

SH001

取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

安全上のご注意 日次 ご利用の進備 基本操作 アドレス帳 雷話 メール EZweb/auの ネットワークサービス カメラ LISMO テレビ データフォルダ/ microSD™メモリカード データのやりとり 便利な機能 機能設定 付録/索引 簡易英語 簡易中国語

かんたんガイド

ごあいさつ

このたびは、SH001をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。ご使用の前に『取扱説明書』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



オンラインマニュアルのご利用について

SHO01に付属する『取扱説明書』(本書)は、オンラインマニュアルでもご用意しております。

auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- 『取扱説明書』のダウンロード
- (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)
- キーワード検索ができるauオンラインマニュアル (http://www.au.kddi.com/manual/index.html)
- auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。
- 〈アクセス方法〉待受画面で図 → [au one トップ] → [auお客さまサポート]
 →[オンラインマニュアル]

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書・抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます (発売約1ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual.

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

SH001をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauのホームページ、お客さまサポート 「故障診断」で症状をご確認ください。

- ・パソコンからは→http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあ ります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途 切れることがありますので、あらかじめで了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au 電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けて いただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にauに送信いたします。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意 ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が「取扱説明書」をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- ・SHO01は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、同梱の「グローバルパスポートCDMAで利用ガイド」をご参照ください。

箱の中身を確認!



以下のものは同梱されていません。

- microSDメモリカード卓上ホルダ

• ACアダプタ

- USBケーブル
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01
- ステレオイヤホン
- 別売の共通ACアダプタ01 / 02をお買い求めください。
- 本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。



かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

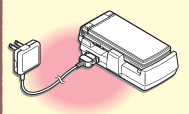
- ■「安全上のご注意」(▶P.34)
- ■「取扱上のお願い」(▶P.42)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



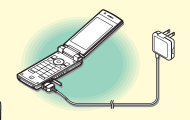


●卓上ホルダ (_{別売}) で 充電する



卓上ホルダ (別売) に 共通ACアダプタ01/02 (別売) を つなぎマース

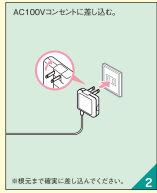
●共通ACアダプタ01/02 (別売) で充電する













(INFORMATION)

別途、共通ACアダブタ01/02(別売)や 卓上ホルダ(別売)が必要です。 (お使いのACアダプタによりイラストと形 状が異なることがあります。あらかじめご ア承ください。)

共通ACアダプタ01(別売)は日本国内家 庭用AC100V専用です。共通ACアダプタ 02(別売)はAC100Vから240Vまで対応 しています。

●SH001や卓上ホルダ(別売)の接続端子 に対して平行になるように、共通ACアダ プタ01/02(別売)のコネクタを抜き差し してください。

電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。

外部接続端子カバーは、充電後しっかり閉めてください。

外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、 ねじったりしないでください。

卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

電話をかける

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける



●番号を押してかける



●履歴からかける



待受画面で⊕を押すと、発信履歴/着信履歴が表示されます。 ⊕でかけたい相手を選び スタを押します。





● こんなときは…?

《電話をかける》

🕜 海外から電話したいときは

SH001で海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- A を押す
- 3. 「国際電話:日本へ」を選び を押す
- 4. ベッを押す

「SH001で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)」 P.95

? 海外用の携帯電話を使うときは

SH001で使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・月額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM (グローバル パスポートGSM) について」 P.64

《電話を受ける》

かかってきた電話に出なかった 場合は

待受画面に**介**が表示され、出なかった着信の件数が表示されます。

「電話を受ける」 P.92

? かかってきた電話に出たくない場合は

電話に出たくないときは、着信を拒否することができます。

「着信を拒否する」 P.94

🕜 電話中の会話を録音したい場合は

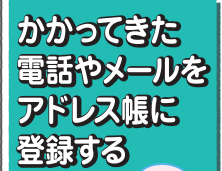
通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間 録音することができます。

「通話音声メモを利用する」 P.299

■迷惑電話はシャットアウト!

迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に「1][4][4][2][4]で登録すると、次回からは、相手側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウトできます。(迷惑電話撃退サービス)









着信履歴から アドレス帳に登録 できるのよ〜



4 着信履歴 第4 版 01 1 2 1 2 2 2 1 0 : 06 携帯花子 02 2 1 2 / 2 0 9 : 3 2

02國12/20 9:32 非通知設定 03國12/19 18:20

携帯計子

0900001XXXX 05運12/18 16:07 auお留守番センター メール履歴 詳細 サプメニュー

待受画面で € を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ② で登録したい番号 を選びます。 回を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び●を押します。







「受信ボックス」から選ぶのよ



Bメールメニュー 新規作成 で受信が、ックス の送信が、ックス のデ・コレーションアニメ作 のデ・コレーションメール作

■デュル・ションアニル作成 ■デュル・ションメール作成 ■新着メール問合せ 温なかよしま、ゥウス ■インフォボ・ッウス ■ au oneメールを確認 ■メールサイトへ接続 ■ Bメール設定

待受画面で回を押して Eメールメニューから 「受信ボックス」を選び ● を押します。



■ 12/19 AA□●ezweb 0004 チケット 映画のチケット当たった けど行く?もし行くなら 取っておくので連絡くだ さい。 ■ 既設にする 趣象が頻 選択 サブメニー

- でフォルダを選び、を押します。
- ②で登録したいEメールを 選び、◎を押します。
- 図 [0004/0012] 3]
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12:34
 □12/20 12
 - €で差出人を選び、
 - を押します。
 - 「アドレス帳へ登録」を選び、

戻る 選択

、 ●を押します。 ●を押します。





- ●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。
- ●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。
- ●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

〕こんなときは…? ●

? 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録 などの編集作業ができます。

アドレス帳詳細画面を表示させて、回を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。 追加したい情報や変更したい情報を入力して、回を押すと、修正された情報が、アドレス帳に登録されます。

🕜 よく連絡する相手がいるときには

よく連絡する相手の方を5件までペア機能に 登録しておくと、簡単な操作で電話をかけた リメールを送信したりできます。

「よく通話する相手をペア機能に登録する」

▶P.89



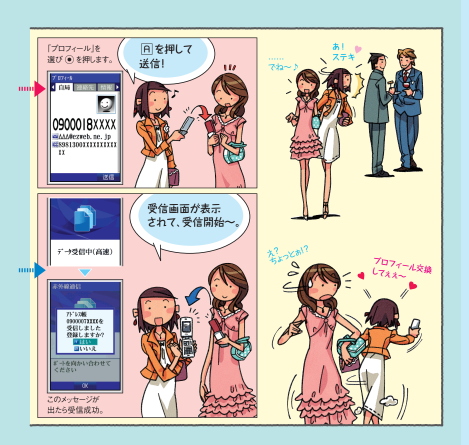
「赤外線送信」 を選び●を押して



もらうときは

「赤外線受信」 を選び●を押すと

赤外線诵信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。 受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。



• INFORMATION • 🕠

赤外線通信では、次のデータが送受信でき ます。

●アドレス帳

■プロフィール

スケジュール

タスクリスト

●メモ帳

●お気に入りリスト

●データフォルダ内のデータ/microSD メモリカード内のデータ

※データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

●お買い上げ時の本体の色によって、操作手順が異なる場合があります。

「メインメニューを利用する」 P.68

● こんなときは…? ●

タッチするだけで、プロフィール などのデータを交換したいときは

EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message に対応している機種同士で、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどが送受信できます。

2台の携帯電話を平行にしてFeliCaマーク同士を密着させると、送受信できます。

「Touch Messageの利用のしかた」

P.291

医メールを送る (文字を送る)

Fメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















INFORMATION •

●Eメールのご利用には、EZwebのお申し込 みが必要です。 ご購入時にお申し込みにならなかった方

は、auショップもしくはauお客様センター までお問い合わせください。

● こんなときは…? ●

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。

通話が終わった後で、メールの続きを書くこ とができます。

メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。 次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ラッピングメールデータ
- ●ムービー撮影データ●フォト撮影データ
- ●アドレス帳
- ■ボイス録音データ●プロフィールデータ ●スケジュール
- ●タスクリスト

「Eメールにデータを添付する | P.105





··デコレーションメールでできること ··.

- ◎ 文字の大きさを変更できます。
- ◎ 文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリングできます。
- ◎ 文字を点滅表示させたり、行の間にラインを挿入できます。
- ◎ 画像/デコレーションエモジを挿入できます。
- ◎ 文字や画像を右から左へ移動表示できます。
- 文字や画像をスウィング表示できます。







(INFORMATION)

- デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2,450文字)の文字を入力できます。
- デコレーションメール本文には、最大20件 (合計100KB以下)の画像/デコレー ションエモジ/Flash®を挿入できます。
- デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

● こんなときは…? ●

普通に書いていたメールを デコレーションメールに変えたい

通常のEメール(テキストメール)を作成中に、 デコレーションメールに切り替えることができます。

- 1. Eメール作成画面で、 **A** を押す
- デコレーションメール切替」を選んで
 ◆ を押す
- ばい」を選んで
 を押す

これで、デコレーションメールが作成できます。

「Eメール作成画面でできること」

P.109

撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)







Bメールを読む







を押します。

「メールフィルター」を選び●を押すと、 説明画面が表示されます。 「次へ」を選び ● を押すと、暗証番号を 入力する画面になります。

暗証番号を入力して

「送信」を選び

● を押します♪

au電話のご契約時に設定 されたお客様の暗証番号 を入力してください。 暗証番号の案内 ****

送信 リセット

下記の対象サービスで同日内 に連続3回間違えると、翌 日までご利用できなくな りますのでご注意くださ

・auお客さまサポート内のお

メールフィルターを 設定するのよ



待受画面で図を押し、€で 「Eメール設定 |を選び を押します。

Eメールメニュー 23新規作成 ■受信ボックス ■送信ボックス

■デコレーションアニメ作成 ■デ コレーションメール作成 ■新着メール問合せ なかよしボックス ■インフォホ*ックス ■au oneメールを確認 ■メールサイトへ接続

これで迷惑メールも



● こんなときは…? ●

受信したEメールに返信したい ? ときは

Fメールを送ってくれた相手に、すぐに返事 を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で、回を押す 宛先には、自動的に相手のEメールアドレ スが入力されます。

「件名」には、受信したEメールの件名に 「Re: |が付けられます。

2. 本文を入力し、 ●を押して回を押す

パソコンで使っているアドレスで、 メールを送受信したい

普段パソコンで利用しているメールアドレス を使って、au電話からメールを送受信するこ とができます(ケータイ de PCメール)。

※ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員 登録が必要です。

会員登録後は、月額使用料がかかります。

「ケータイ de PCメールを利用する」

P.133











INFORMATION •

●Cメールは、Cメールに対応したau携帯電 話同士で、電話番号を宛先にしてメールの やりとりができるサービスです。

送信したCメールは、最大100件まで保存できます。

受信したCメールは、最大200件まで保存できます。

● こんなときは…? ●

🥜 緊急地震速報を受け取るには

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急 地震速報を、震源地付近のau携帯電話に一 斉にお知らせするサービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 P.142

写真や ムービーを もっと楽しむ

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。





待受画面で
●●を
長押しします。

もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





フォトモニター画面で 日を押し、

「フォト画質」を選び ● を押して

「ファインモード」に!







ムービーモニター画面で 同を押し、

「録画モード」を選び

● を押して

「VGA | Lこ!





大きなサイズで撮る

デジカメモードで撮影したフォトを、 四つ切判サイズでキレイにプリントできます。

フォト(デジカメモード)



フォトモニター画面で A を押し、

「フォトサイズ」を選び

●を押して

[8M]に!



連写でフォトを撮る

1回の撮影で、連写した4枚/9枚の フォトを撮影できます。

フォト(壁紙モード)



フォトモニター画面で A を押し、

「連写設定 | を選び

● を押して



「連写起動 | を選び ● を押し、

「ON(連写モード) | を選び・を押します。

€ •INFORMATION • •

●フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が 選択できます。

フォトサイズ : 横×縦(ドット)	画質設定
壁紙(標準):240×320	ノーマルモード
壁紙 (ワイド): 480×800	フーマルモート 固定
0.3M: 640×480	EAC
1M:1,280×960	
フルハイビジョン: 1,920×1,080	ファインモード / ノーマルモード
2M:1,600×1,200	
3M:2,048×1,536) — \ /\-L_ \
8M:3,264×2,448	

ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズが 選択できます。

録画モード	録画サイズ:横×縦(ドット)
高画質L	176×144
QVGA	320×240
VGA	640×480

「このカメラでできること」 P.220











乗り換え検索

待受画面で 図 を押し、「au one トップ」を選び ● を押します。 「乗換」を選んで ● を押します。



出発駅と到着駅を入力して、 「出発する」を選び ●を押します。





経路(ルート)を選び を押します。







(● こんなときは…? ●

お気に入りを登録したいときは (ブラウザメニュー~お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. A を押す
- 「お気に入り登録」を選び
 を押す
- 3. A を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 P.153

テレビ (ワンセグ)を 見る

※地域によって、設定される放送局が変わります。





押して「オート設定(放送波) |を







見ている 番組を 録画する





「録画/キャプチャ」を選び ● を押して…







録画終了!

● (■STOP)を押す

(INFORMATION)

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●山間部やビルの陰
- ●高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所

安心ナビ

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなど に、登録したau電話を持つお母様やお父様が、 お子様の居場所をカンタンに確認できます。







親ケータイ、子ケータイそれぞれで操作します。

まずは、安心ナビを 起動させましょう。



待受画面で 🛭 を押して、 € で[EZナビ|を 選びます。 (*)で「安心ナビ」を

選び●を押します。





利用規約を読む(必読) 終了選択



利用規約に 同意して…



を設定。

親ケータイの操作です。



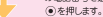
イケータイの雷話番号を パートナーリストに 登録します。



「いつでも位置確認」 を選び・を押し、 「位置確認 |を選び ● を押します。



アドレス帳から、パートナー リストに登録する子ケータイ の電話番号を選び、





を押して、 マケータイに、 登録依頼を 送信します。

これで、 準備完了。



《初めて安心ナビを使用するときは》 パートナーリストに電話番号を登録する際に、 「パートナー登録説明」の画面が表示されます。 内容をよく読んで
● を押してください。

子ケータイの操作です。



子ケータイに登録依頼が 送られます。



マケータイに、 登録依頼が送られます。



ナビパスワードを入力して、 登録情報を送信します。





これで、いつでも、子供の居場所が確認できます。

子供の居場所を確認するには



待受画面で図を押して、 ・・・で「EZナビ」を選びます。

- (*)で「安心ナビ」を選び
- を押します。
- 「いつでも位置確認」 を選び・を押し、
- 「位置確認 |を選び
- を押します。



パートナーリストから

- マケータイの番号を選び ●を押し、「位置確認 |を選び
- を押します。
- 位置が確認できると、
- 「位置を確認できました」と 表示されます。
- 「地図を表示」を選び
- ●を押すと、位置情報が地図に 表示されます。

あらかじめ検索したい時刻を設定すれば、 自動で位置確認することも可能です。



ケータイアレンジ

着信音や待受画面をまとめて一括コーディネート♪ もちろん、音や画面を違うイメージでまとめることもできます。

気分にあわせて、 ケータイも気軽に イメージチェンジ!!



(一括コーディネート)

お気に入りのアニメやイラストなど、ひとつのテーマで統一された 画面や音に一括コーディネートできます。

ケータイアレンジファイルは、待受画面や壁紙、メインメニューの デザインなどがひとつのパッケージになっています。

アレンジ操作をするまでの共通手順

待受画面で ●を押し、 回を押して ② で 「ケータイアレンシ設定」を選び ●を押します。



アッという間に

参 オリジナル

SH001にあらかじめ用意されている中から選択できます。

- ■もっとオリジナリティーを出すときは・・・・

ダウンロードなどで保存したケータイアレンジファイルで 一括変更できます。

EZwebで探す

人気アニメや映画、有名マンガなどのキャラクターや音 などを利用した画面や着信音に変更できます。

参 シャープサイトで探す

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)で提供するデザイン や効果音に変更できます。





ー括コーディネート以外にも、自分の好みに合わせて画面や着信音などを個別に設定することもできます。



step:1

待受画面を変える

待受画面で (*) 3 1 1 1

Eメール受信画面を変える

待受画面で () 3 1 4

音声着信音を変える

待受画面で (*) 2 1 1

Eメール受信音を変える

待受画面で ② 2 1 2

オリジナルから探す ときは···

「オリジナル」を選んで ● を押し、変更する データを選んで ● を押す

データフォルダから探す ときは···

「データフォルダ」を選んで ● を押し、変更 するデータを選んで ● を押す

EZwebから探す ときは…

「EZwebで探す」を選んで
●を押し、EZwebにアクセスし、ダウンロードする
データを選ぶ

※ダウンロードの方法については「EZweb上の音や画像 を利用する」(▶P.148)をご参照ください。

● こんなときは…? ●

? auに換えても安心!

他社の携帯からauケータイに乗り換えて も、今まで使っていた他社の携帯のメニュー 構成に変更できます。

EZwebにアクセスして、他社の機種メニューをダウンロードするだけで、auケータイのメインメニューが、使い慣れた今までの他社のメニュー構成に早変わり。

- 特受画面で
 を押し、
 同を押して
 で
 「ケータイアレンジ設定」を選び
 を押す
- EZwebで探す」を選び を押す
- 「アレンジメニュー」を選び を押し、 「他社機種メニューに変更」を選んで ● を押す

今まで使っていた携帯の機種を選んで ● を押すと、メインメニューが、今まで 使っていた他社携帯のメニュー構成に変 わります。

遠隔ロック

SH001を紛失した場合に、事前に登録した電話 から、SH001 に電話をかけて着信を繰り返すこと で、遠隔操作で他人が使えないようにオートロック とFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけること ができます。

設定画面から 遠隔ロックの設定を



● 4 1 4 を 押し、ロックナンバーを 入力して (を押すと・

選択します。

待受画面で

遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

● を押し、

「新規登録 |を選び ● を押します。

「直接入力」を選び を押し、

電話番号を入力し を押します。

A を押して、 電話番号を登録します。

ロック操作の条件(時間/回数)を 設定します。



「指定時間 |

最初の着信から設定し た回数分の着信がある までの制限時間を 1~10分で設定

「着信回数 |

遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

A を押して終了。

ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から ケータイに、設定した条件で 電話をかけます。

> 慌てない 慌てない…

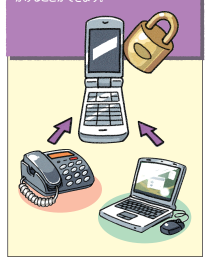


例えば:・

「10分間に3回 と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたケータイに 電話をかけます。

安心ロック

本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックをかけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

50077-7-113

■au電話から

局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ https://cs.kddi.com/

• INFORMATION •

お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)」 ▶P.327

登録した電話からSH001の遠隔操作をする場合は、発信者番号を通知して電話をかけてください。

SH001の電源が入っていない場合には、 遠隔ロックや安心ロックが起動できません。

また、電波の弱い場所にSH001がある場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できない場合があります。

● こんなときは…? ●

ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソ コンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.173

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報が登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。



災害対策への取り組み

災害関連情報

English



詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

防犯ブザー



普段使っているSH001を、防犯ブザーとしても利用できます。

防犯ブザーを設定するには 待受画面で ● 2 6 を押し、 「ON」を選び ● を押します。 これで、防犯ブザーが設定できました。

防犯ブザーを鳴らす 待受画面で ○ を長押しすると、 防犯ブザーが鳴ります。

防犯ブザーを止める ロックNo.を入力すると、防犯ブザーが 鳴りやみます。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、 着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、 公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を

細かく設定できます。

待受画面で <a>● 4 <a>● 3 を押し、「音声着信」を選び <a>● を押します。

ロックNo.を入力して
 を押し、

着信を拒否したい相手先の種類を選び ⑥ を押し、 相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を

設定します。 「着信を拒否する(M431)」 P.326



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの 操作方法を簡単に探すことができます。

au one トップから接続する

待受画面で 図 を押し、「au oneトップ」を選び ⑥ を押します。
「au お客さまサポート」を選び ⑥ を押し、
「オンラインマニュアル」を選び ⑥ を押します。

QRコードを読み取って接続する

「バーコード読込み」を選び (*) を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ● を押し、「URLへジャンプ」を 選び ● を押して、 ● を押します。

M機能から接続する

待受画面で ● # 3 を押し、「はい」を選び ● を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で ● 1 1 を押し、「はい」を選び ● を押します。 EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。

「通話料・通信料照会」を選んで ● を押します。



ta a la 변 i au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利な auオリジナルサイトです。









電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車・オートバイ運転中の使用は危険なため法律 で禁止されています。また、自転車運転中の使用も法 律などで罰せられる場合があります。
- ・ 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されて います。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

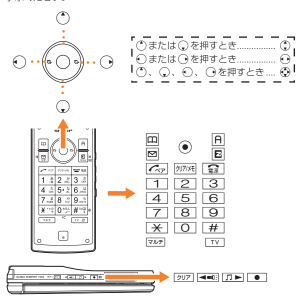
●周りの人への配慮も大切!

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。



■項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の 表記方法について

本書では、 ② や ② でメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなどを選択して ④ (OK/選択/設定/決定)を押す操作を、[名称]と省略して表記しています。

例: 発信メニューから「特番付加 | を選択する場合

電話番号を入力する→ ● (発信)→ 「特番付加」

「特番付加」を ② で選択して **③** (OK)を押す 操作を表しています。



// memo

- ◎本書では、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎ 画面最下行に表示された内容を / 回 / 回 を押して実行する場合、● (発信)のようにカッコ内に内容を表記します。
- ◎ 各機能のお買い上げ時の設定については、「付録」の「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.349)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.355)をご参照ください。
- ◎本書では「microSD™メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。 また、本文中は「EZアプリ(BREW®) | を「EZアプリ | と表記します。
- ◎ SH001 は、着うたフルプラス™に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、着うたフル®と着うたフルプラス™を総称して「着うたフル®」と表記します。

■ 掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。

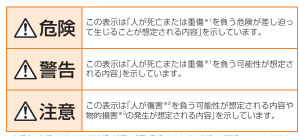


免責事項について

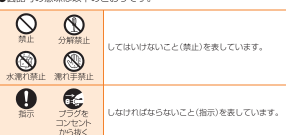
- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の使用または使用不能から生する附随的な損害(記録内容の変化・消失、 事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。 大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎ 『取扱説明書』の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかは、これでは、これである。

安全上のご注意

- ■安全にお使いいただくために必ずお読みください。
- ●この「安全上のご注意」には、SH001を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- ●各事項は以下の区分に分けて記載しています。



- ※1 重傷: 失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。
- **2 傷害: 治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。 **3 物的損害: 家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。
- ■図記号の意味は以下のとおりです。



■ SH001本体、電池パック、充電用機器、 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ、 au ICカード、USBケーブル共通

危険

必ず、下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



必ず指定の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液 の原因となります。

SH001専用および共通周辺機器

- ●電池パック(SHOO1UAA)
- 卓上ホルダ(SHOO1PUA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- ●共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)
- AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)

海外で充電するときは必ず共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売) をご使用ください。AC Adapter MIDORI/AO/SHIRO/MOMO/ CHAは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や 放置はしないでください。発火・破裂・放障・火災の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合 は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしない でください。ガスに引火する恐れがあります。また、ガソリンスタン ド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電 源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されてい る場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。)



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・ 故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災 の原因となります。



充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、接 続端子に導雷性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れ たりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があ ります。



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグ に金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでくださ い。火災・感雷・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてくださ い。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

必ず、下記の警告事項をお読みになってから **爪警告** で使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・ 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電の恐 れがあります。



お客様による分解・改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・ 傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話などに不具合が 生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いか ねます。携帯電話の改造は電波法違反になります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめて ください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出した場合、露出 部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすること があります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡くださ 1,)



水濡れ禁止

水などの液体をかけないでください。また、水などが直接かかる場所 や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は 絶対しないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障 の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご 注意ください。)万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源



プラグ、電池パックを抜いてください。また、身につけている場合は 濡れ手禁止 汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水濡れや湿気に よる故障は、保証外となり、修理ができません。



充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないよう にしてください。感雷・傷害・故障の原因となる場合があります。

必ず、下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、極端に低温 になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。発熱・発 火・変形や故障の原因となる場合があります。



傾いた所やぐらついた台など、不安定な場所に置かないでください。 落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注 意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。部品や電池パック の誤飲で窒息したり、傷害などの原因となる場合があります。また、 テレビアンテナを伸ばした状態でのご使用時にご注意ください。



金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電 の際に卓上ホルダ(別売)や電池パックの接続端子、特にコンセント などに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障 の原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異 常が起きたら使用を中止してください。異常が起きた場合、充電中で あれば、指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライタ ソケットから抜き、熱くないことを確認します。その後au電話の電源 を切り、雷池パックを外して、auショップもしくはauお客様セン ターまでご連絡ください。また、落下したり、水に濡れたりなどして 破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客 様センターまでご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のSHOO1本体・電池パック・充 電用機器に、長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場 合があります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでくださ い。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となり ます。



電池パックカバーを外したまま使用しないでください。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでくだ さい。故障・内部データの消失の原因となります。



Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth® 機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外で で使用になると罰せられることがあります。

■ SH001本体について

必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



自動車・オートバイ・自転車運転中に携帯電話を使用しないでくださ い。交通事故の原因になります。自動車・オートバイ運転中の携帯電 話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話 の使用も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用(電波OFFモード含む)は法律で禁止さ れています。電源をお切りください。アラーム機能など電源が自動的 に入る設定をしている場合は、「航空機モード」を「ONIにしたうえで 電源をお切りください。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機 器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装 置・機器に影響を与える恐れがありますので、次のことをお守りくだ さい。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着され ている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーなどの装着部から 22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペース メーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性 がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
 - 手術室·集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には 携帯電話を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。アラーム機能な ど電源が自動的に入る設定をしている場合は、あらかじめ設定 を解除してから電源をお切りください。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯 電話の電源をお切りください。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めて いる場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電 波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認 ください。



高精度な電子機器の近くではSHOO1の電源をお切りください。電子 機器に影響を与える場合があります。(影響を与える恐れがある機器 の例: 心臓ペースメーカー・補聴器・その他医用電気機器・火災報知 器・自動ドアなど。医用電気機器をお使いの場合は機器メーカーまた は販売者に電波による影響についてご確認ください。)



モバイルライト(簡易ライト)をご使用になる場合、モバイルライト (簡易ライト)を人の目の前で発光させないでください。また、モバイ ルライト(簡易ライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてくだ さい。同様にモバイルライト(簡易ライト)を他の人の目に向けて点 灯させないでください。視力低下などの障がいを引き起こす原因と なります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



自動車やバイク、自転車などの運転者に向けてモバイルライト(簡易 ライト)を点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、 事故を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ている と、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人が います。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してくださ (1)



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどをするときや、テレ ビ(ワンセグ)を見たり、音楽を聴くときは周囲の安全を確認してく ださい。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となり ます。



赤外線ポートを目に向けて赤外線送信をしないでください。視力低 下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向 けて送信すると、誤動作などの影響を与えることがあります。

必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。



FeliCaリーダー/ライター機能(Touch Message)は日本国内で使 用してください。au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国 内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使用にな ると罰せられることがあります。



ステレオイヤホンやハンドストラップ、テレビアンテナなどを持っ てau電話を振りまわさないでください。けがなどの事故、故障や破損 の原因になることがあります。また、ヒモが傷ついているなど、傷ん だハンドストラップは使用しないでください。



自動車内で使用する場合、まれに重載電子機器に影響を与える場合 があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用 しないでください。



夏季に閉めきった車内に放置するなど、極端な高温になる環境には 置かないようにしてください。SHOO1のキャビネットが熱くなり、 やけどの原因となることがあります。また、電池の容量が低下しご利 用できる時間が短くなったり、本体が変形し故障の原因となる場合 があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相 談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹な どを生じる場合があります。

本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(下側キー面)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側背面)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース	マグネシウム	アクリル系焼付硬化処理
(ディスプレイ枠部)		
外装ケース	アクリル樹脂	ハードコート処理
(ディスプレイ上部)		
外装ケース	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
(ディスプレイ周囲部)		(下地スズ蒸着)
ヒンジ部飾り	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
		(下地スズ蒸着)
コーナーカバー	エラストマー樹脂	なし
ディスプレイ	PC樹脂	ハードコート処理
ビスカバー(背面部)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
当りカバー	ウレタン樹脂	なし
カメラレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
モバイルライトレンズ	ABS樹脂	なし
テレビアンテナ	ABS樹脂	なし
	黄銅	クロムメッキ
	PA樹脂	なし
	エラストマー樹脂	なし
	SUS	クロムメッキ
外部接続端子カバー	PC樹脂·	アクリル系UV硬化処理
	エラストマー樹脂	
microSDメモリカード	PC樹脂·	アクリル系UV硬化処理
スロットカバー	エラストマー樹脂	
センターキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
		(下地スズ蒸着)

使用箇所	使用材料	表面処理
カーソルキー	PC樹脂	なし
アプリキー		
アドレス帳キー		
メールキー		
EZ+-		
電源キー		
クリア/メモキー		
発信キー		
ダイヤルキー		
マルチキー		
TV+-		
シャッターキー		
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
充電端子	SUS	金メッキ
電池パックカバー	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理



人の混雑している場所では使用しないでください。携帯電話が人にあたり、思わぬけがをする場合があります。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなど磁気を帯びたものを近づけたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。



外部接続端子やmicroSDメモリカードスロットに液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、通常は外部接続端子やmicroSDメモリカードスロットのカバーを開けたままにしないでください。ほこり・水などが入り、故障の原因となります。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



受話口部やスピーカー部、ヒンジ部(つなぎ目)の吸着物にご注意ください。これらの箇所には磁石を使用しているため、画鋲やビン、カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部などに異物がないかを必ず確かめてください。



本体を閉じるときは物を挟まないでください。LCD(液晶ディスプレ イ)などの破損の原因となります。本体を開くとき、ディスプレイを 回転させるときは、ヒンジ部(つなぎ目)やLCDとヒンジ部の間に指 を挟まないようにご注意ください。けがの原因となります。



テレビアンテナを折り曲げたり、テレビアンテナを伸ばした状態で au電話を振り回さないでください。傷害やテレビアンテナの変形:破 損の原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴時以外ではテレビアンテナを収納してくださ い。テレビアンテナを引き出したままで通話などをすると顔などに あたり、思わぬけがの原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴中は、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布 団などをかぶせたりしないでください。本体一部が温かくなり、火 災・やけど・故障の原因となります。

■ 雷池パックについて



SHOO1の電池パックはリチウムイオン電池です。 雷池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。 充電してからお使いください。

Li-ion00

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂な どの恐れがあり危険です。必ず下記の危険事 項をよくお読みになってからご使用くださ L1º



電池パックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでくだ さい。



電池パックをau電話本体に接続するときは正しい向きで接続してく ださい。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となりま す。また、うまく接続できないときは無理をせず、接続部を十分にご 確認してから接続してください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでくださ い。発火や破損の原因となります。



お客様による分解・改造・修理やハンダ付けはしないでください。ま た、外装シールをはがさないでください。電池内部の液が飛び出し日 に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となりま ₫.



落としたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピン)など を接続端子に触れさせないでください。ショートによる火災や故障 の原因となる場合があります。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害を起こす恐れがあるの で直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明の恐 れがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受け てください。



電池パックをau電話本体から取り外すときは、PULLタブを持ち、上 方へ持ち上げて外してください。先の細いものを差し込んで外そう とした場合、発火や破損の原因となります。

⚠ 警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電な どの恐れがあります。必ず下記の警告事項を お読みになってからご使用ください。



電池パックを水や海水、ペットの尿などで濡らさないでください。ま た、濡れた電池パックは充電しないでください。電池パックが濡れる 水濡れ禁止と発熱・破損・発火の原因となります。誤って水などに落としたとき は、直ちにau電話の電源を切り、電池パックを外してauショップも しくはauお客様センターまでで連絡ください。



漏液したり異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏 れた液体に引火し、発火・破裂の原因となります。

■ 充電用機器について



警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などの恐れがあります。必ず下記の警告事項をよくお読みになってからご使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。共通ACアダブタO1 (別売)では日本国内家庭用AC1 100Vを使用し、単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。共通ACアダブタO2 (別売) / AC Adapter MIDOR1 (0205PGA) (別売) / AC Adapter AC (0204PLA) (別売) / AC Adapter HOMO(0204PPA) (別売) / AC Adapter MOMO(0204PPA) (別売) / AC Adapter MOMO(0204PPA) (別売) / AC Adapter CHA(0204PTA) (別売)はAC100Vから240Vまで対応していますが、海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換ブラグアダブタを使用し、海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。共通DCアダブタ01 (別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でご使用ください。



電源ブラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ指定のACアダブタ(別売)・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



共通DCアダプタ01(別売)のヒューズが切れた場合は必ず指定のヒューズ(定格250V 1A)と交換してください。発熱・発火の原因となります。ヒューズの交換は、共通DCアダプタ01(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



お手入れをするときには、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、指定の充電機器(別売)のプラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発 熱・火災・感電・回路のショートによる故障などの原因となります。万 一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源ブラグを抜いてく ださい。



充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。 感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電·火災·故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・ 故障・物的損害などの恐れがあります。必ず 下記の注意事項をよくお読みになってから ご使用ください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いた所やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にパイプレータ設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因となります。



濡れた電池パックを充電しないでください。



風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や故障の原因となります。



指定の充電用機器(別売)のプラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



卓上ホルダ(別売)を車内で使用しないでください。落下・運転の妨げ により故障の原因となります。卓上ホルダ(別売)は室内の安定した 場所での使用を前場とします。



卓上ホルダ(別売)を使用して充電する際は、外部接続端子に指定の ACアダプタ(別売)を接続しないでください。充電が正しく行われな いだけでなく、故障の原因となります。

■ au ICカードについて

注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。



au ICカードを本体に取り付けるときや、取り外すときは、手や指を 傷つけないようご注意ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



au ICカードを分解、改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。内部データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを濡らさないでください。水やペットの尿などの液体が付着すると故障の原因となります。

水濡れ禁止

au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因となります。



au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。故障の原因となります。



au ICカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤 飲で窒息したり、傷害などの原因となります。

取扱上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。 よくお読みになって、正しくご使用ください。

- SHOO1 本体、電池パック、充電用機器、外部接続端子用イヤホン変換アダ プタ、au ICカード共通
- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。特に開いた状態、ディスプレイを回転させた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 外部接続端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、掃除の際は強い力を加えて端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を 与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- 使用中、SH001が高温となった場合、本体の保護のため一時的に一部機能を停止することがあります。
- 電池パックは au 電話の電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに 電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失する恐れがあります。
- お子様がで使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱い の内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているか をご注意ください。けがなどの原因となります。
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 (別売)のコードを本体に巻き付けて 使用しないでください。音声がとぎれたり、雑音が入ることがあります。

■ SH001本体について

さい。

- 充電中や通話中、ムービー撮影中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZweb ご利用中は、 本体の一部が温かくなりますので、手や顔などが触れる場合はご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。 傷の発生や、破損の原因となることがあります。
- キーの表面に爪や硬い物などを強く押し付けないでください。傷の発生や故障の原因となります。
- ディスプレイが破損した場合には、直ちにご使用を中止して、auショップもしく はauお客様センターまでご連絡ください。そのまま使用するとけがの原因とな ることがあります。
- au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- 電池パックカバー裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。 万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承くだ。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめで了強ください。
- SH001で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめで了強ください。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。
- 本体の開閉時やご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)や回転軸部に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- ディスプレイやディスプレイの裏面、キーのある面にシールなどを貼らないでください。本体を閉じたときにキーを押したままの状態になり、キー操作ができなくなるなど、誤動作やご利用時間が短くなる原因となります。また、SHOO1本体が掲傷する恐れがあります。

- カバンやポケットに入れているときにサイドキーが誤動作しないように、サイドキー操作が無効になる設定をしておくことをおすすめします。
- テレビ(ワンセグ)視聴中など、テレビアンテナを伸ばしたり、立てた状態で電話に出る場合は、特にテレビアンテナの先端部分が周囲の方々へ危害など及ぼさないよう、またお客様の目に入らないよう取り扱いには十分ご注意ください。本体を開閉する場合には、必ずテレビアンテナを収納してください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、カメラ機能・テレビ(ワンセグ)視聴・EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- SH001 に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけるとスピーカー部から音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、温度が急激に変化するような場所で使用された場合、SHOO1内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。)このような条件下での使用は故障の原因となりますのでで注意ください。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーを使うと故障の原因となります。
- 明るさセンサーを指でふさいだり、明るさセンサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にしたり、「キー照明」を「ON」にしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- SH001は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。

- 外部接続端子カバーおよび microSD メモリカードスロットカバーを強く引っ張ると破損の原因となりますのでご注意ください。
- SHOO1は、防水仕様になっておりません。水をかけないでください。
- 撮影などしたフォトノムービーデータや着メロなどの音楽データは、メール添付やLISMO Portなどの利用により個別にバソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- SH001は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。 また、携帯電話の改造は電波法違反になります。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した 通話以外の機能(メール、カメラなど)の使用は交通事故の原因となり、道路交 通法で禁止されています。
- 心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や着信音量の設定に気を付けてください。 心臓に影響を与える可能性があります。
- SHO01はディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答速度が遅くなることもありますが、液晶の性質によるもので故障ではありません。常温になれば正常に戻ります。
- ディスプレイの開閉・回転の際に指などの挟み込みにご注意ください。
- ポケットおよびカバンなどに収納するときはディスプレイを内側にして閉じた状態で収納し、ディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また金属などの堅い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- ポケットおよびカバンなどに入れる際は、必ずテレビアンテナを収納してください。また、テレビアンテナを故意に強く引っ張ったり曲げたりしないでください。傷や破損の原因となります。
- 直射日光下などの明るい場所ではディスプレイが見えにくい場合がありますが故障ではありません。
- FeliCaリーダー/ライターについて
- au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリーダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くにないことを確認してお使いください。

● FeliCaリーダー/ライター機能は、海外モードおよび電源を入れてから一度も 国内の圏内になっていない(電波OFFモード含む)状態では、使用できません。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も 短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、SH001本体から外し、ビニール袋などに入れて高温多湿を避けて保管してください。
- 電池バックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使用できる時間が、次第に短くなります。目安として、十分充電しても使用できる時間が購入時の半分程度になったら、電池バックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 環境保護と資源の有効利用をはかるため、普通のゴミと一緒に捨てないでください。また、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。初めてお使いになるときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。(充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)
- 電池パックは使用条件によって、寿命が近づくにつれて膨らむ場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上には問題ありません。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)のブラグおよび卓上ホルダ (別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをプラグおよび卓上ホルダ(別売)に巻き付けないでください。感電・発火・火災の原因となります。

■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退 色・焼付けを起こすことがあります。

- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権の侵害となる恐れがありますので、ご注意ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく録音されているかをご確認ください。
- 撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはおやめください。

■ 著作権/肖像権について

- お客様が SH001 で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影・銭音を制限している場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の対象となっている画像を転送することはできません。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や 肖像権に十分ご注意ください。

■ 音楽機能について

- 自動車やバイク、自転車などの運転中は、音楽やテレビ(ワンセグ)、EZチャンネルブラスなどを視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の原因となります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、ステレオイヤホンからの音漏れにご注意ください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の 場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、 盗難: 紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。ま た、不要になったau ICカードはauショップもしくはPiPitまでお持ちくださ 1,).
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてく ださい。で使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないよう にしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場 合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au IC カードの IC(金属)部分はいつもきれいな状態でで使用ください。お手入 れには乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼り付けないでください。
- 使用中、au IC カードが温かくなることがありますが異常ではありませんのでそ のままで使用ください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意 ください。

■ご利用いただく各種暗証番号について

SHOO1をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただき ます。

で利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗 証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないよ うご注意ください。

● 陪証番号

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する 場合
	② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・ 申込・変更をする場合
	③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● □ッ	クNo.	PIN:	コード
使用例	電話機本体の各種設定など を変更する場合	使用例	・PIN1コード ・セキュリティPINコード
初期値	1234	初期値	1234

■ EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	① まとめて au 支払いを利用した EZweb 有料コンテンツを契約・解除 する場合
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、SH001には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M412)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M412)」をご参
	照ください。
「アドレス帳ロック(M413)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する(M413)」
	をご参照ください。
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M414)」をご参
	照ください。
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうか
	を設定する(M427)」をご参照ください。
データフォルダの	詳しくは、「プライベートフォルダについて」
「プライベート」フォルダ	(▶P.257)をご参照ください。

■PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます(▶P.328「入力要否設定(M472)」)。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

- お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。
 - ▶P.328[PINコードを設定する(M47)]

■セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます(▶P.328「入力要否設定(M472)」)。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。

- ・お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。
 - ▶P.328「PINコードを設定する(M47)」

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。
 - ▶P.328[PINコードを設定する(M47)]
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード共通)

PIN1 コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PIN ロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたは セキュリティPINコードを設定してください(▶P.328)。
- PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPit もしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく 署名PINコードを設定してください(▶P.328)。
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット(M45)」(▶P.327)を行ってもリセットされません。

〈本機の記憶内容の控え作成のお願い〉

- ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした 内容で、重要なものは控え*をお取りください。
 - 本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記憶内容が消失したり変化することがあります。
 - ※控え作成の手段

アドレス帳などの文字情報や撮影したフォト/ムーピーデータ、着メロなどの音楽データ は、メール添付やLISMO Portを利用して個別にパソコンに転送しておいてください。 またはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。

ただし「著作権が有効なデータ」など、上記の手段でも控えが作成できないものがあります。あらかじめご了承ください。

■ お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載 漏れなどでお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

目次

ごあいさつii
安全上のご注意ii
au 電話をご利用いただくにあたってii
かんたんガイド1
箱の中身を確認!]
充電する2
電話を使う4
電話をかける4
電話を受ける5
アドレス帳に登録する6
かかってきた電話やメールをアドレス帳に
登録する
メールでコミュニケーション(Fメール) 10
メールでコミュニケーション (Eメール)…10 Eメールを送る (文字を送る)10
Eメールを送る(文字を送る)10 デコレーションメールを送る12
Eメールを送る(文字を送る)10 デコレーションメールを送る12 撮ったフォトをメールで送る
Eメールを送る(文字を送る)10 デコレーションメールを送る12 撮ったフォトをメールで送る (メールに添付する)14
Eメールを送る(文字を送る)
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 Eメールを読む 14 迷惑メールはお断り 15
Eメールを送る(文字を送る)
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 Eメールを誘む 14 迷惑メールはお断り 15 お手軽メール(Cメール) 16
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 Eメールを読む 14 迷惑メールはお断り 15 お手軽メール(Cメール) 16 Cメールを送る 16
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 ビメールに添付する) 14 送惑メールはお断り 15 お手軽メール(Cメール) 16 Cメールを送る 16 Cメールを読む 17
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 ビメールに添付する) 14 送惑メールはお断り 15 お手軽メール(Cメール) 16 Cメールを送る 16 Cメールを読む 17 写真やムービーを撮る
Eメールを送る(文字を送る) 10 デコレーションメールを送る 12 撮ったフォトをメールで送る 14 ビメールに添付する) 14 送惑メールはお断り 15 お手軽メール(C メール) 16 Cメールを送る 16 Cメールを読む 17 写真やムービーを撮る (カメラ/ビデオ)

	22
テレビ(ワンセグ)を見る	22
見ている番組を録画する	
安心ナビ	24
安心ナビ	24
子供の居場所を確認するには	25
自分ケータイにする	26
ケータイアレンジ	26
落としても安心	28
遠隔ロック	28
安心ロック	29
知っててよかった!	30
災害用伝言板サービス	30
防犯ブザー	30
着信拒否	30
オンラインマニュアル	
料金照会	
なるほど! au	31
マナーを守ろう	32
マナーも携帯する	32
安全上のご注意	33
本書の表記方法について	33
本書の表記方法について 免責事項について	33 34
本書の表記方法について 免責事項について 安全上のご注意	34
免責事項について	34 34
免責事項について 安全上のご注意	34 34 42
免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	34 34 42
免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	34 42 45 46
免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	34 42 45 46
発責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	34 42 45 46
免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い	34 42 45 46 46
免責事項について安全上のご注意 取扱上のお願い	34 42 46 46
免責事項について 安全上のご注意 取扱上のお願い ご利用いただく各種暗証番号について ブライバシーを守るための機能について PIN コードについて 目次	34 42 46 48 55

準備 1. 電池パックを充電する	
準備 2. 電源を入れる/切る	59
準備 3. 画面状態を確認する	59
準備 4. Eメール・EZweb の初期設定を行う	60
画面にこんな表示が出たら	60
時刻が表示されなくなったら	61
au IC カードについて	62
au IC カードを取り外す	63
au IC カードを取り付ける	63
GLOBAL PASSPORT GSM	
(グローバルパスポート GSM) について	64
海外でご利用になるときは	
基本的な操作を覚える	66
待受画面とメインメニューを利用する	
待受画面の見かた	
待受ショートカットを利用する	68
ユーザー設定アイコンを登録/ 1 件削除する.	68
インフォメーションエリアから情報を	
閲覧する	
メインメニューを利用する	
メインメニューを表示する	
メインメニューのサブメニューを利用する	70
メインメニューを変更する	70
SH001 をアレンジする	70
SH001 をアレンジする 共通の操作を覚える	
共通の操作を覚える	.72
	.72 72
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう	. 72 72 73
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう ビューアポジションでのサイドキーの操作 マルチブレイウィンドウを利用する	72 72 73
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう ビューアポジションでのサイドキーの操作	72 72 73 73 73
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう ビューアボジションでのサイドキーの操作マルチブレイウィンドウを利用する他の機能を起動する	72 72 73 73 74
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えようビューアボジションでのサイドキーの操作マルチブレイウィンドウを利用する 他の機能を起動する 起動中の機能を切り替える	72 73 73 73 74
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう ビューアポジションでのサイドキーの操作 マルチブレイウィンドウを利用する 他の機能を起動する 起動中の機能を切り替える 起動中の機能を終了する	72 73 73 73 74 74
共通の操作を覚える 基本的なキー操作を覚えよう ビューアポジションでのサイドキーの操作 マルチブレイウィンドウを利用する 他の機能を起動する 起動中の機能を切り替える 起動中の機能を終了する 2 画面表示にする	72 73 73 73 74 74
共通の操作を覚える	72 73 73 73 74 74 74

期限切れデータを削除する	/5
文字入力の方法を覚える	75
文字入力の方法	77
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力	
文字の修正	78
予測変換機能	79
ワンタッチ変換機能	79
2 タッチ入力	
区点コードでの入力	
絵文字/記号/顔文字の入力	
ユーザー辞書に単語登録する	
文字入力のサブメニューを利用する	
文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける	
その他の文字入力サブメニュー	81
アドレス帳で連絡先を管理する	83
アドレス帳に登録する他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する	84
アドレス帳の登録内容を利用する	85 85 86 86 86 87 88
アドレス帳の登録内容を利用する	85 85 86 86 86 86 86 87 87 88 89
アドレス帳の登録内容を利用する	
アドレス帳の登録内容を利用する	
アドレス帳の登録内容を利用する	
アドレス帳の登録内容を利用する	

	応答を保留する	93
	簡易留守メモのメッセージで応答する	93
	着信を拒否する	94
	着信を転送する	94
	国際電話を利用する	94
	au 電話から海外へかける	
	(au 国際電話サービス)	94
	SH001 で海外から日本国内へ電話をかける	
	(グローバルパスポート CDMA)	95
	SH001 で海外から日本以外の国へ電話を	
	かける(グローバルパスポート CDMA)	
	海外から au 電話に電話をかけてもらう	
	発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける	96
	発信履歴/着信履歴のサブメニューを	
	利用する <u></u>	98
	SH001 の電話番号をプロフィールで	
	確認する	98
	自分のプロフィールを編集する(MO)	
グ	ローバル機能を設定する	100
	エリアを設定する	102
	エリアを新規登録する	102
	PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を	
	設定する	
	設定する 航空機モードを設定する	103
	設定する	103
×	設定する 航空機モードを設定する <mark>イールを送る・受け取る</mark>	103 04
× Ξ.	設定する 航空機モードを設定する	103 <mark>04</mark> 104
×	設定する 航空機モードを設定する	103 <mark>04</mark> 104 104
× ∃.	設定する	04 104 104 105
≯	設定する 航空機モードを設定する	103 04 104 104 105 105
×	設定する	103 04 104 105 105 106
≯	設定する	103 04 104 105 105 106
≯	設定する	103 04 104 105 105 106 106
≯	設定する	103 04 104 105 105 106 106
≯	設定する	103 04 104 105 105 106 106
≯	設定する 航空機モードを設定する (一ルを送る・受け取る	103 04 104 105 105 106 106 107 107 109

新着メールを問い合わせて受信する	111
受信ボックス/送信ボックスの Eメールを	110
確認する Eメール一覧画面でできること	।12 115
アドレス詳細表示/メール情報表示を	115
ノトレス計画なが/ A一ル自取ながる 利用する	117
利用する Eメールを microSD メモリカード/	1 1 /
データフォルダへ保存する	
Eメール内容表示画面でできること	
参照返信する	
差出人/宛先/件名/電話番号/URL/	
GPS 情報/ FeliCa 情報を利用する	121
フォルダ一覧画面でできること	122
振分け登録する	
なかよしボックスを利用する	123
なかよしボックスフォルダ一覧画面の	
サブメニューを利用する	
インフォボックスを利用する	
データフォルダの Eメールを利用する	124
microSD メモリカードの Eメールを	105
利用する フォルダー覧画面のサブメニューを	125
フォルター真画面のサフスニューを 利用する	125
ドルテラ	
受信・表示に関する設定をする	
送信・作成に関する設定をする	
メールフィルターを設定する	
その他の設定をする	
au one メールを利用する	
会員登録する	
云貝豆鋏9 るau one メールを確認する	
ケータイ de PC メールを利用する	
会員登録する	
ケータイ de PC メールメニューを表示する	
Cメールを利用する	
Cメールを送る	
Cメールを受け取る	136

受信ボックス/送信ボックスの Cメールを	EZ チャンネルプラス/EZ チャンネルを	
確認する136	利用する	156
Cメール一覧画面でできること138	EZ チャンネルプラス / EZ チャンネルで	
Cメール内容表示画面でできること139	できること	
本文中の電話番号/Eメールアドレス/	EZ チャンネルプラスメニューを表示する	157
URL を利用する140	番組を登録する	
受信ボックスフォルダ一覧画面で	My チャンネルから番組を再生する	159
できること141	マルチフォルダから番組を再生する	159
振分け登録する141	My チャンネルメニューを利用する	160
緊急地震速報を利用する142	EZ チャンネルプラスを設定する	160
緊急地震速報を受信すると143	機種変更した後で番組の登録を継続する	160
Cメール安心ブロック機能を設定する144	ショッピング&オークションを利用する	160
Cメールを設定する144	EZ ブックで小説やマンガを楽しむ	161
受信フィルターを設定する145	EZ ニュースフラッシュを利用する	161
	テロップとウィンドウの表示を設定する	
EZweb やネットワークサービスを	(M312)	
	au one ガジェットを利用する	
利用する146	au one ガジェットを設定する	
	ガジェットの表示を設定する(M312)	
EZweb を利用する146	検索ウィンドウを利用する	
EZweb メニューを表示する147	検索ウィンドウを設定する	
au one トップからコンテンツに	au one My Page を利用する	
アクセスする148	au one My Page に会員登録する	
EZweb 上の音や画像を利用する148	My Page 更新通知を確認する	166
au お客さまサポートを利用する149	EZ ナビを利用する	167
通話料・通信料などを確認する150	EZ ナビメニューを表示する	167
料金プランや割引サービスなどを調べる151	EZ ナビウォークを利用する	
料金プランなどを申し込む/変更する151	EZ 助手席ナビを利用する	
ブラウザメニューを利用する152	安心ナビを利用する	170
お気に入りリストを利用する153	地図ビューアーを利用する	171
お気に入りリストのサブメニューを	災害時ナビを利用する	172
利用する153	ケータイ探せて安心サービスを利用する	173
画面メモリストを利用する154	EZ ナビを設定する	173
画面メモリストのオプションメニューを	プライバシーフィルターを設定する	174
利用する154 EZwebを設定する154	他の機能で GPS 情報を付加するには	174
EZ Web を設定 9 る154 EZ ムービーで動画コンテンツを楽しむ155	EZ アプリ(BREW®)を利用する	175
EZ ムービーで動画コンテンツを楽しむ	EZ アプリメニューを利用する	
EZ ムービーホータルリイトを表示する156 EZ ムービーを再生する156	EZ アプリを探そう!	
LZ A C CHIYO100	EZ アプリを記動する	

EZ アプリメニューのメニューを利用する	178
EZ アプリを設定する	178
じぶん通帳を利用する	179
au Smart Sports Run & Walk を	
利用するカメラでケンサク! ER サーチを利用する	180
バーコードリーダー&メーカーを利用する	5 182
G ガイド番組表リモコンを利用する	
au one カレンダーを利用する	
絵しゃべりメールを利用する	
電子ブックビューアを利用する	
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	185
モバイル Suica を利用する	
オープンアプリプレイヤーを利用する	
オープンアプリをダウンロードする	
オープンアプリを起動する	186
オープンアプリプレイヤーのメニューを	
利用する Z FeliCa (おサイフケータイ®) を	187
Z FeliCa (おサイフケータイ®) を	
リ用する	188
リ用する EZ FeliCa 利用時のご注意	 188 188
川用する EZ FeliCa 利用時のご注意 EZ FeliCa メニューを利用する	188 188 189
川用する EZ FeliCa 利用時のご注意 EZ FeliC a メニューを利用する リーダー/ライターとやりとりする	188 188 189 190
川用する EZ FeliCa 利用時のご注意 EZ FeliCa メニューを利用する リーダー/ライターとやりとりする FeliCa ロックをかける(M412)	188 188 189 190
川用する EZ FeliCa 利用時のご注意 EZ FeliCa メニューを利用する リーダー/ライターとやりとりする FeliCa ロックをかける(M412) FeliCa ロックを一時的に解除する	188 189 190 191
川用する	188 189 190 191
川用する	188189190191191
川用する	188189190191192
川用する	188189190191192193
川用する	188189190191192193193
川用する	188189191191192193194
リ用する	188189191191192193194
リ用する	188189191191192193193194194
川	188189191191192193193194195195
別用する	188189191191192193194194195195
川用する	188189191191192193194194195195195
別用する	188189191191192193194194195195198

	画面メモを利用する	
	オプションメニューを利用する	199
	待受指定を利用する	200
	待受指定を新規作成する	200
	オプションメニューを利用する	200
	PC サイトビューアーを設定する	201
а	u のネットワークサービスを利用する	203
_		
	お留守番サービスを利用する (標準サービス)	203
	お留守番サービス総合案内(141)を	
		204
	利用する お留守番サービスを開始する	
	(M532 / M533)	
	お留守番サービスを停止する (M534)	
	電話をかけてきた方が伝言を録音する	
	ボイスメールを録音する	
	伝言お知らせについて	
	着信お知らせについて	206
	伝言・ボイスメールを聞く (M531)	206
	応答メッセージの録音/確認/変更をする	200
		207
	(M535) 伝言の蓄積を停止する (不在通知)	207
	蓄積停止を解除する	
	お留守番サービスを遠隔操作する	200
	(遠隔操作サービス)	208
	英語ガイダンスへ切り替える (M536)	208
	日本語ガイダンスへ切り替える (M537)	
	着信転送サービスを利用する (標準サービス)	209
	応答できない電話を転送する (無応答転送).	209
	通話中にかかってきた電話を転送する	
	(話中転送)	209
	かかってきたすべての電話を転送する	
	(フル転送)	
	手動で転送する (選択転送)	
	海外の電話へ転送する	
	着信転送サービスを停止する(転送停止)	210
	着信転送サービスを遠隔操作する	
	(遠隔操作サービス)	211

(標準サービス)	21	1
割込通話サービスを開始する (M538)	21	1
割込通話サービスを停止する (M539)	21	2
割込通話を受ける		
割り込みされたくないときは	21	2
三者通話サービスを利用する		
(オプションサービス)	21	2
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)		
(標準サービス)	21	3
電話番号を通知するかどうかを設定する		
(M46)	21	4
番号通知リクエストサービスを利用する		
(標準サービス)	21	4
番号通知リクエストサービスを開始する	21	4
番号通知リクエストサービスを停止する	21	5
EZ 待ちうたを利用する		
(オプションサービス)		
待ちうたの楽曲を登録する (M22)	21	5
楽曲を聴かせる設定をする (M22)		
待ちうた情報お知らせサービスを利用する		
迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)		
	21	6
最後に着信した電話番号を受信拒否リストに		
登録する	21	6
最後に登録した電話番号を受信拒否リスト		
から削除する		
受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する		
全件削除する	21	7
通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)		
(オプションサービス)	21	7
データ通信サービス(PacketWIN)を		
利用する (標準サービス)		
現在地の通信環境を確認する (M501)		
PacketWIN を利用するための準備をする	21	9
コメラで撮影する2	22	0
このカメラででキスこと	22	00

カメラをご利用になる前に......220

割込通話サービスを利用する

SH001 の持ちかた	222
フォトを撮影する	
フォトを連写する	
ムービーを録画する	
カメラ画面の見かた	225
モニター画面でできること	226
フォトサイズを設定する	227
ムービーの録画モードを設定する	227
カメラを設定する	228
プレビュー画面でできること	229
フォトプレビュー画面でできること	
ムービープレビュー画面でできること	229
撮影したフォト/ムービーを Eメールに 添付する	
添付する	229
撮影したフォトを赤外線送信する	230
文字を読み取る	230
名刺リーダーで名刺を読み取る	230
テキストリーダーで文字を読み取る	230
ISMO で音楽やビデオを楽しむ	232
LISMO メニューを表示する	
LISMO Player のメニューを表示する	232
着うたフル® やビデオクリップなどを	
ダウンロードする	233
着うたフル® やビデオクリップを再生する	
プレイリストを再生する	234

LISMO Player のメニューを表示する	232
着うたフル® やビデオクリップなどを	
ダウンロードする	
着うたフル® やビデオクリップを再生する	233
プレイリストを再生する	
ビデオを再生する	234
再生中/全曲一覧画面のメニューを	
利用する	235
着うた®として保存する	236
プレイリストを利用する	236
プレイリストを作成する	236
プレイリストを編集する	237
「うたとも®」を利用する	238
LISMO Music Search を利用する	239
アーティスト検索をする	240
あいまい検索をする	240
聴かせて検索/うたって検索をする	240
BGM 再生する	241

LISMO Player を設定する241	デコレーションアニメ/デコレーションメ	ールの	テレビ録画番組フォルダを
	テンプレートを再生する		DPOF プリントのプリン l
テレビを楽しむ242	デコレーションエモジパックを展開する		スタンダードプリントを予
	オートプレイで再生/表示する		microSD メモリカードの
au Media Tuner で	PC ドキュメントを閲覧する		表示する
テレビ(ワンセグ)を見る242	データを管理する	261	外部メモリ転送モードでハ
au Media Tuner でできること242	データを他の機能に登録する		(M502)
au Media Tuner をご利用になる前に242	データを Eメールに添付する		
テレビアンテナについて243	データを別のフォルダに移動する	264	他の携帯電話とデータ
au Media Tuner の初期設定をする244	データを microSD メモリカードへ		
テレビ (ワンセグ) を見る244	移動/コピーする	265	
データ放送を見る247	au one データフォルダにデータを預ける		D
データ放送中の画面を保存する247	フォトを編集する		Bluetooth® 機能を利用
テレビリンクを利用する247	ムービーのテロップを編集する		Bluetooth® 機能でできる
テレビリンクを登録する247	ムービーの音声のみを録音し直す		Bluetooth® 通信中の動作
テレビリンクを表示する247	ムービーのシーンを編集する		Bluetooth® 機能の取り扱
テレビリンクを消去・並べ替える248	データの詳細情報を表示する		主な仕様
EZ チャンネルプラスの番組を再生する248	フォルダを管理する		周波数帯について
番組表を見る248	他の機能からデータフォルダにコピーする	270	Bluetooth® 機能の関連用
番組を視聴予約する248	microSD メモリカードを利用する	271	Bluetooth® 機器を登録す
番組を録画予約する249	取扱上のご注意	271	ワイヤレス出力対応機器や
テレビ番組を録画する249	著作権保護機能対応データの		ハンズフリー対応機器を登
コピー制御について250	暗号化について	272	接続待ちを開始/停止する
テレビ番組の画像を保存する250	microSD メモリカードをセットする		ヘッドホンやオーディオ機
au Media Tuner の設定をする250	microSD メモリカードを取り外す		ワイヤレス出力する
チャンネルを設定する252	microSD メニューを利用する		Bluetooth® でデータを受
リモコン番号を変更する252	microSD メモリカードを初期化する		各機能のサブメニューから
) C=) H (CXX) 0	microSD メモリカードの使用状況を		送信する
データフォルダや microSD メモリ	確認する	274	Bluetooth® 機能の設定を
	データの暗号化方式を変換する		赤外線通信でデータを送
カードを利用する253	名刺データを確認する		赤外線の利用について
	microSD メモリカード内のデータフォル:		赤外線でデータを受信する
データフォルダを利用する253	利用する		赤外線でデータを送信する
保存されているデータを一覧で確認する253	メールフォルダを利用する		各機能のサブメニューから
サムネイル表示とリスト表示を切り替える257	PC フォルダを利用する		送信する
データを再生/表示する257	本体内のデータをバックアップする		Touch Message でデー
位置情報付加ムービー/画像を再生する259	バックアップデータを保存する		_
ライセンス未取得データを再生する259	バックアップデータを読み込む		送受信する
ケータイアレンジファイルを再生する	バックアップデータを削除する		Touch Message の利用

タをやりとりする282

Bluetooth® 機能を利用する	282
Bluetooth® 機能でできること	
Bluetooth® 通信中の動作について	
Bluetooth®機能の取り扱いについて	
主な仕様	
周波数帯について	
Bluetooth® 機能の関連用語について	
Bluetooth® 機器を登録する	
ワイヤレス出力対応機器や	
ハンズフリー対応機器を登録する	285
接続待ちを開始/停止する	
ヘッドホンやオーディオ機器に	200
ワイヤレス出力する	286
Bluetooth® でデータを受信する	
各機能のサブメニューから Bluetooth® で	
送信する	288
Bluetooth® 機能の設定をする	
赤外線通信でデータを送受信する	
赤外線の利用について	
赤外線でデータを受信する	
赤外線でデータを送信する	290
各機能のサブメニューから赤外線で	
送信する	291
Touch Message でデータを	
送受信する	291
Touch Message の利用のしかた	291

Touch Message を利用する	292	スケジュールを新規登録する	302	画面や照明の設定を変える (M3)	318
メッセージを作成する	292	タスクリストを新規登録する	304	待受画面に表示する画像を設定する	
作成中のメッセージを表示する	293	スケジュール/タスクリストのサブメ:	ニューを	(M311)	318
Touch Message でデータを送信する。	293	利用する	305	待受画面に表示する情報を設定する	
各機能のサブメニューから Touch Mes	sage で	アラームで指定した時刻をお知らせす	る 305	(M312)	318
送信する	293	カウントダウンタイマーで時間を計る	306	メール送信中画面やメール受信中画面を	
Touch Message でデータを受信する	294	ストップウォッチで時間を計る	307	設定する (M313 / M314)	319
受信履歴を表示する	294	電卓で計算する	307	EZ 接続時に表示する画像を設定する	
Touch Message の設定をする	294	スマートリンク辞書で調べる		(M315)	319
		内蔵辞書/日英翻訳を利用する	308	ベールビューを設定する (M316)	320
見利な機能を利用する	295	ネット辞書を利用する	310	鮮やかモードを設定する (M317)	320
				インフォメーションエリアを設定する	
防犯ブザーを利用する(M26)		機能設定をする	312	(M318)	320
着信しているように装う				ディスプレイ照明やキー照明を設定する	
フェイク着信を利用する		機能設定の方法を覚えよう		(M32)	
フェイク着信を終了する		現在の設定を確認する		各画面の文字サイズを設定する(M33)	
フェイク着信を利用して電話をかける		時間や料金の目安を確認する (M1)		画面に表示される文字フォントを変更する	
サイドキー操作を無効にする		EZweb に接続して料金の目安を確認す		(M34)	
モバイルライトを利用する		(M11)		日本語と英語の表示を切り替える(M35)	
マナーモードを設定する		時間/料金の目安を確認する (M12)	312	プライバシーや制限を設定する (M4)	322
オリジナル設定を変更する		通話終了後の通話料金の表示を設定する		携帯電話を自動的にロックする(M411)	322
簡易留守メモを利用する		(M13)		アドレス帳の操作を制限する (M413)	323
簡易留守メモを設定/解除する		通話料金のレートを設定する(M14)		遠隔ロックを設定する(M414)	
簡易留守メモで着信に応答する		PC サイトビューアー通信量の目安を研	催認する	各機能の利用を制限する (M42)	325
簡易留守メモを再生する	298	(M15)		シークレット情報を表示するかどうかを	
簡易留守メモリストのサブメニューを		EZweb に接続して各種申込をする		設定する (M427)	
		(M16)		着信を拒否する(M431)	326
通話音声メモを利用する		音やランプの設定を変える (M2)	314	ロック No. を変更する(M44)	327
通話中の相手の声を録音する		音声着信時の動作を設定する(M211) 314	設定や保存データをリセットする(M45)	
通話音声メモを再生する		Eメール受信時の動作を設定する(M2		PIN コードを設定する (M47)	328
My ボイスメモを利用する		指定外 Eメール受信時の動作を設定する		証明書に関する設定をする (M48)	328
声を録音する		(M213)		緊急用位置確認の履歴を確認する (M49)	329
My ボイスメモを再生する		お知らせ受信時の動作を設定する(Ma	214) 316	ユーザー補助を設定する (M5)	
メモ帳を利用する		Cメール受信時の動作を設定する(M2		よく利用する単語を登録する(M511)	329
メモ帳を登録する		ニュースフラッシュ受信時の動作を設定		定型文や顔文字を編集する	
メモ帳のサブメニューを利用する	300	(M216)		(M512/M513)	329
カレンダー/スケジュール/タスクリス		キー操作などの操作音を設定する(Ma		文字入力に関する設定をする (M514)	330
利用する		イヤホンの接続を設定する(M24)	318	利用するダウンロード辞書を設定する	
カレンダーを表示する	300	通話中ランプ・お知らせランプを設定	する	(M515)	330
カレンダーのサブメニューを利用する		(M25)	318		

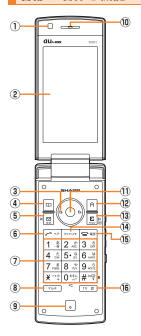
電波を送受信できないようにする (M52)	
マルチプレイウィンドウに関する設定をする	
(M54) 日付と時刻を設定する (M551)	330
	331
指定した時刻に自動的に電源を入れる	
(M552)	331
指定した時刻に自動的に電源を切る	
(M553) 画面回転時の動作を設定する (M56)	331
ボイスクリアを設定する(M57)	332
省エネモードを設定する (M58)	332
プレフィックス付加番号を登録する	
(M591)	332
自動的に付加する市外局番を設定する	
(M592) USB 接続時の動作を設定する (M503)	333
USB 接続時の動作を設定する (M503)	333
USB 接続時に充電するかどうかを設定する	
(M504)SH001 のソフトウェアを更新する	333
(M5#1)	334
SH001 の故障を調べる (M5#2)	
統計データ送信機能を設定する (M5#3)	
操作方法を調べる(M#)	337
操作ガイドを表示する(M#1)	
ピクトガイドを表示する(M#2)	
EZweb に接続して au オンラインマニュアル	しを
表示する(M#3)	337
付録・索引	338
付録	.338
周辺機器のご紹介	
電池パックを交換する	
電池パックを取り外す	
電池パックを取り付ける	
共通 DC アダプタ 01 (別売) を使用して	
充電する	340
イヤホンを使用する	

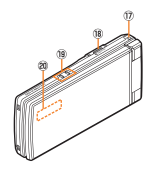
平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) /	
平型ステレオイヤホンマイク(別売)/	
骨伝導レシーバマイク 01 (別売) を	
使用する	341
電話をかける	
電話を受ける	
故障とお考えになる前に	342
アフターサービスについて	343
カメラ/データフォルダの詳細情報	
データの登録先一覧	
編集できる画像の一覧	
表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	
Eメールの詳細情報	
機能リセット (M452) でリセットされる	
内容	349
内容メモリリセット (M453) でリセットされる	
内容	
主な仕様	356
友引	001
	361
۱۲۶	361
间用許諾契約	
间用許諾契約	369
刊用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369 369
间用許諾契約	369 369
刊用許諾契約 安心ナビ 利用規約	3 69 369
<mark>利用許諾契約 安心ナビ 利用規約</mark> EZ 助手席ナビ 利用許諾契約	369 369 372
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369 369 372 373
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約 EZ 助手席ナビ 利用許諾契約 EZ ナビウォーク 利用許諾契約 G ガイド番組表リモコン 利用規約	369 369 372 373
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369 369 372 373 373
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369 369 372 373 373 374
リ用許諾契約	369 372 373 373 374
リ用許諾契約	369 372 373 373 374 375 376
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369 369 372 373 373 374 375 376 377
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369369372373374375376377
リ用許諾契約 安心ナビ 利用規約	369369372373374375376377
可用許諾契約	369369373373374375376377379

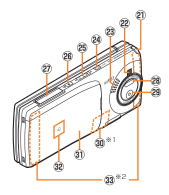
au one カレンダー 利用許諾契約	381
地図ビューアー 利用許諾契約	382
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	383
EZ FeliCa ご利用上の注意	383
電子ブックビューア 利用規約	385
みんなの GOLF モバイル 2 利用契約	386
ぷよぷよフィーバー DX(M)利用契約	386
リズミカル リスモ!(体験)利用規約	387
FCC Notice	393
Information to User	393
FCC RF Exposure Information	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
English Simple Manual	
/#==#==#C\	004
(簡易英語版)	. 394
中文简易说明书	
	000
(簡易中国語版)	. 396

ご利用の準備をする

各部の名称と機能







- ※1 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.62)をご参照ください。
- ※2 通話時、EZweb 利用時、PCサイトビューアー利用時、Bluetooth®機能利用時、GPS情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。(Bluetooth®機能、GPS測位機能はカメラレンズ部側のみ)また、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないでください。通話品質が減くなります。

① 光センサー

周囲の明るさを検知して、ディスプレイやキー照明の明るさを調整 します。

- ② ディスプレイ
- ③ ④カーソルキー
 - ← 左キー/着信履歴
 - → 右キー/発信履歴
 - ①上#一
- ↓下≠一
- ④ 回アドレス帳キー
- ⑤ ☑メールキー
- ⑥ 🐼 発信/ペアキー
- ⑦ 〇~⑨、※、#ダイヤルキー
- 8 マルチマルチキー

マルチプレイウィンドウ画面を表示して、現在起動中の機能のアイコン一覧から機能を選択して終了や切り替えを行ったり、メニューから他の機能を起動します。

9 送話口(マイク)

通話中の相手の方にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声 を録音するときにも使用します。

⑩ 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。

- ① ・センターキー
- (2) 日アプリキー
- 13 E EZ=-
- (14) クリア/メモ クリア/メモキー
- 15 電源 | 電源 / 終了キー

電源ON/OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

16 TV TV≠−

au Media Tunerを起動します。待受画面以外のインフォメーションエリアが表示されている画面では、インフォメーションエリアにカーソルが移動します。

また、長押しすると、新ベールビューを設定/解除できます。

- ⑪ ハンドストラップ取付口
- ® microSDメモリカードスロット/カバー
- ⑩ 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

20 充電/着信ランプ

充電中に赤く点灯します。

着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。

② テレビアンテナ

テレビ(ワンセグ)を視聴するときに伸ばして使用します。 通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

22 モバイルライト

モバイルライト使用時に明るく点灯します。 フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。

② スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

② クリア サイドクリア/マナーキー

マナーメニューを呼び出します。待受画面で長押しすると、マナーを設定/解除します。

25 ◄=0: □ サイド上下キー

EZwebやPCサイトビューアーでブラウジング中はページスクロールします。待受画面で ■■ を長押しすると、モバイルライトを点灯します。

26 ・ サイドシャッターキー

カメラメニューを呼び出します。待受画面で長押しすると、フォトを起動します。

フォト・ムービーの撮影時はシャッターとして使用します。

② 外部接続端子/カバー

共通ACアダプタ01/02(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB 充電ケーブル01(別売)などの接続に使用します。また、外部接続端 子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の接続にも使用します。

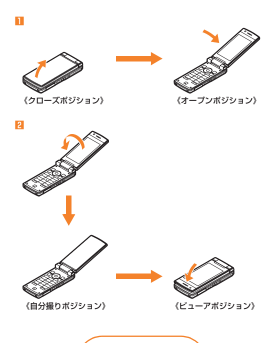
- ② 赤外線ポート
- 赤外線通信で、データの送受信を行います。
- 29 カメラ(レンズ部)
- 30 au ICカード
- ③ 雷池パック/カバー
- ② FeliCaマーク EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。
- 33 内蔵アンテナ

■本体の開きかた

本書では、SH001の状態をそれぞれ「クローズポジション」「オープンポジション」「ビューアポジション」「自分撮りポジション」と記載しています。

■ 本体を開く

ディスプレイを右回りに180度回転させ(自分撮りポジション)、そのまま閉じる(ビューアポジション)





memo

- ◎ ディスプレイを回転させるときは、ディスプレイを本体のキーのある面に あてないようにご注意ください。ディスプレイや本体を傷つけたり破損す る場合があります。
- ◎ディスプレイを完全に開いてから、ディスプレイの回転を行ってください。 また、ディスプレイは逆方向に回転させたり180度以上回転させることは できません。無理に回転させないでください。SH001が破損するおそれが あります。
- ◎ ビューアポジションでの操作については、「ビューアポジションでのサイド キーの操作」(▶P.73)をご参照ください。
- ◎ ポケットおよびカバンなどに収納するときは、クローズポジションで収納してください。ビューアポジションのまま収納すると、傷の発生や破損の原因となります。
- ◎ ビューアポジションでは、送話口(マイク)をご利用いただけません。
- ◎ディスプレイを回転させる際は指などを挟まないようにご注意ください。

電話をかけるまでの準備をする

■準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。充電完了音が鳴り、赤色に点灯していた充電/着信ランプが消灯したら充電完了です。

■ご利用可能時間

連続待受時間	約270時間**
連続通話時間	約240分*

※日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」 (▶P.356)をご参照ください。



◎ 充電中、SH001本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。

- ◎電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.34)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ○次のような場合は充電時間は長くなります。
 - SH001の電源を入れたままでの充電
 - テレビ(ワンセグ)を見ながらの充電
- ◎共通ACアダプタ01/02(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が一になったら充電することをおすすめします。
- ◎ SH001の充電/着信ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。

共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。

- ◎ 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、充電端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎外部接続端子カバーは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
- 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
- メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能などの使用
- 待受画面を常に表示している状態
- ◎充電中、充電/着信ランプがまだ点灯しているときに充電をやめると、 ■ が表示されていても充電が十分にできていない場合があります。その場合は、使用時間も充電完了時より短くなります。

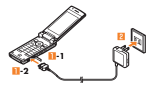
■ 共通ACアダプタ01/02(別売)を直接SH001に 接続して充電する

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)が必要です。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)

充雷時間は約120分です

SH001に共通ACアダプ タ01 ∕02(別売)を接続 する

外部接続端子カバー(**11-1**)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(**11-2**)。



AC100Vコンセントに差し込む

SH001の充電/着信ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、***回が表示されます。充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電/着信ランプが消灯します。

- 4 SH001の外部接続端子カバーを閉じる
- 共通 AC アダプタ 01 / 02(別売)の電源プラグをコンセントから抜く

■ 準備2. 電源を入れる/切る

1 (長押し)

しばらくすると「ウェイクアップトーン(M238)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で「360を長押ししてください。

//memo

- ◎電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが対障ではありません。
- ◎複数の機能を同時に使用しているときは ⑤ を長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度 ⑥ を長押しして電源を切ってください。

■ 準備3. 画面状態を確認する

SH001ご利用の前に、画面に表示される電波状 電波の強さ 態、電池残量を確認してください。 電池残量



//memo

- ◎ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合があります。
- ◎ 「Set Language (M35)」を「English」に設定、またはEZケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。

準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様ヤンターま でお問い合わせください。

■ 待受画面で 図 / 図 / A → ●

初期設定のためサーバに接続します。 しばらくお待ちください。





ようこそEZwebへ お客様のEメールアドレスは、 ΔΔΔ@ezweb, ne. jp

シメールアドレスの変更は「0K |押 下後にEメールメニュー→Eメール設 定→その他の設定にて行 ってください。

● EZホットインフォ(WIN) Z WINコースをご利用のお客 様は、同コースの申し込み時 こ、既に「EZホットインフォ(WIN) (受信料無料)が自動登録 されています。

※配信をご希望されない 場合は、後に届く登録確 認知の内容に従って、配 冒停止手続きを行ってく

※au契約において、当社 が保有する、お客様の利 用契約者情報を、「au stvleメール」や「EZホットインフォ (WIN)」を配信する為に利 用いたします。

終了

(C)KDDI OK OK



初期設定が必要なサービス

- FX—从(▶P 104)
- F7アプリ(▶P.175)
- au one Mv Page(▶P.165)
- EZチャンネルプラス(▶P.156)
- au Media Tuner(▶P.242)
- LISMO(▶P.232)
- au one ガジェット(▶P.163)
- EZブック(▶P.161)
- au one メール(▶P.132) ショッピング&オークション(▶P.160)
- EZ待ちうた(▶P.215)
- PRI (ローミングエリア情報)の設定(▶P.103)
- 海外でご利用のCメール(▶P.134)
 ケータイ de PCメール(▶P.133)
- ○お買い上げ時に、待受画面で図 / 図 / 図 を押した場合、または上記の サービスをご利用になる場合には、FZwebの初期設定の開始または初期設 定することを促すメッセージが表示されます。
- ◎ 初期設定は、「エリア設定 |を「日本 |に設定し、日本国内の電波状態の良い場 所で行ってください。雷波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定 されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「た だいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された 画面のまま、お待ちください。

特に機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、前機種の 「お気に入りリストI(▶P.153)の登録件数が多いお客様は、時間を要する 場合がありますのでご注意ください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合





サービスエリア外か電波の弱い場所にいるた め、ご利用になれません。

EZニュースフラッシュ(▶P.161)

PCサイトビューアー(▶P.194)

au one アドレス帳(▶P.88)

FZweb(▶P.146)

EZナビ(▶P.167)

EZ FeliCa(▶P.188)

F7∆-F-(►P.155)

「圏外」が消える所まで移動してください。

■ 「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換して ください。

■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。

しばらくたってからおかけ直しください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M412)」が設定されているためEZ FeliCa対応機能が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

■「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません(0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■ 「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示された 場合

auICか十*(UIM) アクセスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合が ありますが、故障ではありません。
- を押すと、SH001の電源が自動的にOFFに なります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかご確認ください。 au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.63)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

SH001本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されます。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定 している場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■ 時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、microSD メモリカードへの移動ができません。
- 再生期限制限/再生期間制限のあるデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。



— IC (金属) 部分



- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
 - IC(金属)部分や本体の端子部分には触れないでください。
 - 正しい挿入方向をご確認ください。
 - ・ 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず共通ACアダプタ01/02(別売)などのプラグを SH001本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入されると…

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン 図が表示されません。

- 電話をかける/受ける*1
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- 著作権保護が設定されているデータの利用*2
- 遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)
- 証明書設定(M48)
- 料金照会

- 各種申込
- EZアプリの利用**3
- au Media Tunerの利用**4
- GPS情報の取得**5
- · LISMO Player
- 通信環境確認(M501)
- auオンラインマニュアル(M#3)
- ファイル変換

※1110(警察)・119(消防)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。

※2 データ転送で取得したデーケなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行う ことができます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。

※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。

※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。

※5機能によっては一部取得できるものもあります。

■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.328「PINコードを設定する(M47)」)

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。(▶P.339「電池パックを交換する」)

■ トレイを引き出し、au ICカードを取り外す

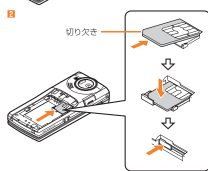


■au ICカードを取り付ける

- トレイを引き出す
- 2 トレイにau ICカードを載せ、奥に差し込む

1





トレイが外れたときは

au ICカードスロットに トレイをまっすぐ押し込 んでください。



GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

SH001はグローバルパスポートCDMAに対応しています。(▶P.95 「SH001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)

グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについてはauホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

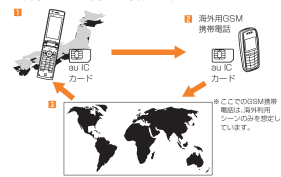
 特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分と の合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM 携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームペー ジもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

Mmemo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略。デジタル 携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オ セアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使 われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎ 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 🙎 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻します。 ★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



▋海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、SH001からau ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の『取扱説明書』に従い、取り付けてください。(▶P.63[au ICカードを取り外す])

Memo

- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その「取扱説明書」をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ au ホームページに記載されている GSM 携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめごで強ください。
- ◎国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.328「PINコードを設定する (M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際は au ホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗跡・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- © グローバルパスポート GSM は、%りペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ◎ au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.328[PINコードを 設定する(M47)])

基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、SHOO1の状態や現在の設定を確認できます。



₩.□	7 /7	1017 ===	-0 -1
番号	アイコン	概要	ページ
1	THE	電波の強さ(受信電界)	
	TT	TM 強/TM 中/TM 弱/TM 微弱	_
	B \$\		
2		電池レベル状態	
	(☐ (☐) (☐	■ 十分/□ 少ない/□ 要充電	_
_		□ 残量なし/・□ 充電中	D 100
3	151など	ローミング情報	P.102
	Rm P	USDローミング先のエリア Rm ローミング先で通話が可能な状	
		態	
		P ローミング先でパケット通信が	
		可能な状態	
		「エリア設定」を「日本」以外に設定して	
		いる場合に表示されます。	
(4)	SD SD	microSDメモリカード状態	P.271
	-	5 挿入あり/ 5 アクセス中	
(5)	6	通話中	P.90
	<i>₩</i> ₩		P.232
		◈ サスペンド中(グレー)	
		au Media Tuner起動中	P.242
6	Α	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.175
7	9	セキュリティ(SSL)で通信中	P.146
8	2	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.146
	墨	PCサイトビューアー使用中	P.194
		(点滅は通信中)	
9		新ベールビュー設定中	P.320
	22	マルチキャスト通信中	P.157
10	88	Bluetooth®接続状態	P.282
	8 8	③ 待機中(HFP/DUNのみ)	
		→ 待機中(HFP/DUN/BT-AV)	
		3 接続中(点滅は復旧中)	
	_	發接続中(SCMS-T非対応)	
11)	9	不在着信	l —

番号	アイコン	概要	ページ
12		メール	P.104 P.134
13	172:34 12:34	日付·曜日·時刻	P.61 P.331
14	_	壁紙	P.318
(15)		FeliCa状態	P.191
16	<u> </u>	サイドキー操作無効中	P.296
		オートロック中・遠隔ロック中	P.322 P.323
	a for	シークレット情報表示中	P.326
17)	マルチ	複数タスク起動中	P.73
18)	J).	アラーム設定あり	P.305
19		スケジュール/タスクアラーム	P.302 P.304
20		EZチャンネルプラス	P.158
21)	∳ •	USB接続状態 ☆ 高速転送モード ☆ データ転送モード	P.333

番号	アイコン	概要	ページ
22		マナーモード状態	P.296
(23)	S	着信音量OFF(サイレント)中	P.296
(24)		バイブレータON	P.314
25	FULL	簡易留守メモ設定中 ■ 未確認のメモなし ま確認のメモなり(赤色) 簡易留守メモと通話音声メモの 合計が10件	P.297
26	 四 など	通知アイコン	P.68
27)	■ ■ など	ユーザー設定(ショートカット) アイコン	
28	_	EZニュースフラッシュのテロップ	P.161
29		検索ウィンドウ	P.165
30		EZニュースフラッシュのウィンドウ (ジャンル別アイコン)	P.161
31)	Toff	電波OFFモード設定中	P.330
32	O EAR	au one ガジェット設定アイコン	P.163
33		インフォメーションエリア	P.68

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。 ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



🚺 待受画面で 🕡 → 🚱 でアイコンを選択

お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

アイコンに割り当てられた機能が起動します。

■ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する

待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大 9件登録できます。

- Ⅱ 待受画面で 🕠
- 2 日 (サブメニュー)
- 編集
 新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。
 ショートカットメニュー項目を選択→ → [機能登録]/[削除]
 ・「機能登録」を選択すると、登録可能な機能の一覧が表示されます。
 ショートカット ユーザー設定アイコンをお買い上げ時の状態に戻します。

//memo

◎待受画面でユーザー設定アイコンに対応した 1 ~ 9 を長押ししても、登録してある機能が起動します。

インフォメーションエリアから情報を閲覧する

インフォメーションエリアには、ニュースフラッシュ、メール受信のお知らせ、緊急地震速報、LISMO Playerの曲名/歌手名の情報を表示できます。インフォメーションエリアで情報を選択すると、その詳細を閲覧できます。

待受画面などでは、選択できない場合があります。



メインメニューを利用する

SH001では、4種類のメインメニューのデザインが用意されています。

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメインメニュー のデザイン、表示される項目は異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている メインメニューのデザイン
サファイヤブルー	Standard
トパーズピンク	Cute!
クォーツホワイト	SH-MURA
ガーネットレッド	Standard
シトリンゴールド	SH-MURA

Standardメニュー	Cute!メニュー	SH-MURAメニュー	シンプルでか文字メニュー
WIND THE PROPERTY OF THE PROPE	Photos Photos USAMF USAMF OF 22 Moddatv 7-16 7-16 7-16 WR 77-15 WR 77-15	Data Folder ② ③ ⑤ ⑤ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥	
赤外線	グローバル機能	赤外線	Music&TV
LISMO Player	辞書	LISMO Player	カメラ
microSD	じぶん銀行	microSD	辞書
カメラ	Music&TV	カメラ	アラーム
データフォルダ	フォト	データフォルダ	ツール
PCサイトビューアー	デイリーライフ	PCサイトビューアー	データフォルダ
ツール	ツール	ツール	グローバル機能
TV	データフォルダ	TV	設定
Bluetooth	設定	Bluetooth	
グローバル機能		グローバル機能	
設定		設定	
じぶん銀行		じぶん銀行	

Mmemo

- ◎メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶P.70「メインメニューを変更する」、▶P.70「SH001をアレンジする」)
- ◎ メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メイン メニューからの操作方法も異なります。本書では「Standard」デザインによ る操作方法で説明しています。

メインメニューを表示する

■ 待受画面で ●

メインメニューが表示されます。

▋メインメニューのサブメニューを利用する

| | 待受画面で () → | | | (サブメニュー)

2	メインメニュー設定	▶下記「メインメニューを変更する」
	ケータイアレンジ設定	▶右記「SH001をアレンジする」

メインメニューを変更する

→ [メインメニュー設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている4種類のメニューから選択します。
		メニューデータは、選択中に回(再生)で確認 できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択 します。
		メニューデータは、選択中に回(再生)で確認 できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからメニュー データをダウンロードします。
		▶P. 148「EZweb上の音や画像を利用する」
	初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。
	ケータイ	ケータイアレンジファイルの設定に従いま
	アレンジに従う	₫。
		▶右記「SHOO1をアレンジする」
	シャープサイト で探す	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト) のページを表示して、メニューデータをダウ
		ンロードします。
		▶P.148「EZweb上の音や画像を利用する」

SH001をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジファイルを選択して、SH001の次の各設定を一括変更します。ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なります。

- ・メインメニュー
- EZサービスメニュー
- 待受画面(M311)
- ・ピクトアイコン
- メニュー(背景画像)
- ・マルチプレイウィンドウ
- ・ポップアップ
- 音声着信音(M211)
- 音声着信画像(M211)
- Eメール受信音(M212)
- Eメール受信画像(M212)
- Cメール受信音(M215)
- Cメール受信画像(M215)
- メール送信中画像(M313)
- ・メール受信中画像(M314)

- アラーム音
- アラーム画像
- ダイヤル入力画面
- ・メモメニュー
- Eメールメニュー
- Cメールメニュー
- ・マナーメニュー
- microSDメニュー
- ・ツールメニュー
- カメラメニューTVメニュー
- 機能メニュー
- ・ベールビュー

計 待受画面で ● → 同 (サブメニュー)→ [ケータイアレンジ設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている3種類のケー
		タイアレンジファイルから選択します。
		ケータイアレンジファイル内の各設定は、
		選択中に 🔟 (再生)で確認できます。
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択しま
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、選択中に 回 (再生)で確認できます。

EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからケータ イアレンジファイルをダウンロードし、「ケー
	イアレンジファイルをダウンロードし、「ケー
	タイアレンジ」フォルダに保存します。
	▶ P. 148 [EZweb上の音や画像を利用する]
シャープサイト	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト) のページを表示して、ケータイアレンジファ
で探す	のページを表示して、ケータイアレンジファ
	イルをダウンロードします。 ▶P.148「EZweb上の音や画像を利用する」

3 [設定する]

Imemo

- ◎ 待受画面で ⑥ → [ツール] → [ケータイアレンジ設定] と操作したり、データフォルダからデータを選択しても設定できます。
- ◎ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイルに含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更が可能なケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.269)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができないファイルでも変更できます。
- ◎ ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名)設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。

■本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている ケータイアレンジファイル
サファイヤブルー	Standard(初期値)
トパーズピンク	Cute!
クォーツホワイト	SH-MURA
ガーネットレッド	Standard
シトリンゴールド	SH-MURA

Mmemo

◎ お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

■ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには「データの詳細情報を表示する」(▶P.269)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数 |の2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的に「Standard(初期値)」に戻ります。ただし、お客 様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き 継がれます。

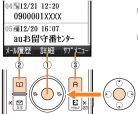
共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- ①「詳細」は、● センターキーを押します。
- ② 「メール履歴」は、回アドレス帳 キーを押します。
- ③「サブメニュー」は、A アプリキー を押します。

■項目を選択するには

表示された項目を選択するには、-や-で項目を選択して-を押します。

メニューに **■~ ■** などが表示されている場合は、そのキーを押しても選択できます。

・ ○ を押しても、項目を選択できる場合があります。

■ 1つ前の画面に戻るには

例が利を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

● を押しても、戻ることができる場合があります。

■待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、「♀♀を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- 通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■数字を入力するには

○ ~ 9 を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、②を押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示/再生中、メール表示中などに、**②**を押すと次のデータへ、**③**を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**5** ガイド(キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で **5** を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 **5** を押すと、ガイドが非表示になります。

■ページスクロールするには

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。 囫妈 を押すと、設定中の画面に戻ります。

■ 待受画面の表示情報を隠すには

待受画面表示中に「会」を押すと、EZニュースフラッシュテロップ、EZニュースフラッシュウィンドウ、検索ウィンドウ、ガジェットを隠すことができます。 ◆ を押してから 会 を押すと、隠した情報を再度表示できます。

▋ビューアポジションでのサイドキーの操作

ビューアポジションの状態で、サイドキーを使ってテレビ(ワンセグ) の視聴やカメラ機能の利用などができます。

操作キー (サイドキー)	待受画面	カメラ機能	
วบร	マナーモード メニューの表示、 マナーモード 切り替え (長押し)	画面上の情報を 表示/非表示	サブメニューを 表示、 カメラ終了 (長押し)
◄ ■();	♪と同じ動作	音量調節	ズームイン
ıı⊳	○と同じ動作、LISMO Player起動(長押し)	音量調節	ズームアウト
•	メインメニュー を表示、 カメラ起動 (長押し)	チャンネル 切り替え、 チャンネル サーチ(長押し)	フォーカス ロック(半押し)、 シャッター (全押し)

//memo

- ◎ ビューアポジションでは、サイドキー以外のキー操作はできません。
- ◎ サイドキー操作無効(▶P.296)が設定されている場合、ビューアポジションでのサイドキー操作はできません。

マルチプレイウィンドウを利用する

SH001では、複数の機能を同時に起動しておくことができます。また 画面を上下に分割して2つの機能を同時に表示(2画面表示)すること ができます。(▶P.330「マルチプレイウィンドウに関する設定をする (M54)」)

機能によっては同時に起動できないものや制限のあるものがあります。

■他の機能を起動する

| 機能の利用中に マルチ

マルチプレイウィンドウが表示されます。

2 機能を選択→ ●



《マルチブレイ ウィンドウ画面》

Memo

- ◎次のような場合は、™型を押しても動作しません。ただし、これら以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
 - ・ 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中
 - ・ 待受指定の設定中 ・ データ通信中 ・ リセット実行中
 - ムービー録画中 Myボイスメモなどの録音中
- 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ◎ 複数の機能を起動している場合、新たな機能を起動できない場合があります。記動中の機能を終了してから、再度起動してください。

起動中の機能を切り替える

- 機能の利用中に マルチ
- 2 起動中のアイコンを選択→ ●

■起動中の機能を終了する

- 各機能の操作中に終了する
- 🚹 各機能を操作中に 竄
- 起動中の機能を選択して終了する
- 一機能の利用中に ▽ルff → 起動中のアイコンを選択 → □ (終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
- 各機能操作中に ② を長押し 機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

■2画面表示にする

- 1画面表示から2画面表示にする
- 一機能の利用中に ▽ハラ → アイコンまたは機能を選択 → 同 (2画面)

2画面表示中に を長押しすると、2画面の上下を入れ替えることができます。

- ■2画面表示から1画面表示にする
- 2画面利用中に マルチ → アイコンまたは機能を選択 → 同 (全画面)



- ◎下半分に表示された機能に対して操作が有効です。
- ◎2画面表示に対応した主な機能は次の通りです。
- au Media Tuner* EZweb カレンダー/スケジュール
- タスクリスト文字入力EZナビウォークEZ助手席ナビ
- ・Eメール・Cメール・発着信履歴・メモヤー
- ・プロフィール ・アドレス帳 ・ペア機能
- ※全画面表示中、EZチャンネルプラス利用中は2画面表示ができません。
- ○2両面表示中は、一部の機能が利用できない場合があります。
- ◎2画面表示中は、組み合わせにより上画面の表示が停止する場合があります。
- ◎2画面表示に対応した機能であっても2画面表示に切り替えられない場合があります。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.325)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.45「ご利用いただく各種暗証番号について)

■ いずれかのキーを押す

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→ ●

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

📘 💲 または 🚱 でデータを選択

 $\boldsymbol{\rightarrow \bullet}$

選択したデータには ■が表示されます。 別のデータを選択して ● を押すと、複数のデータを選択できます。

選択済みのデータを選択して ● (解除)を押すと、解除できます。



《データ選択例 (選択削除画面)》

データを削除する



◎ データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■1件/選択/全件削除する

🚺 各機能の画面で 🖪 (サブメニュー)→ [削除]

2 1件削除 選択した1件のデータを削除します。
 選択削除 複数のデータを選択して削除します。
 データを選択→ ④ → 回 (実行)
 全件削除 一覧表示中の全件を削除します。
 ロックNo.を入力→ ●
 ・シークレットが設定されているデータも、すべて削除されます。
 ・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロックNo.入力画面が表示されないものもあります。

3 [はい]

■ 期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して削除します。

- 計 待受画面で → [データフォルダ] → 期限切れデータを含むフォルダを選択→ → 同 (サブメニュー)
- 2 [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当て一覧

文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
1		全角 *. @/:~1 _] 半角 * .@/:~1 _]	1 ダイヤル入力 1
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
2	かきくけこ	► ABCabc2 ¬	2 ダイヤル入力 2
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
3	→ さしすせそ ア(カタカナ、全角/半角) → サシスセソ	▶ DEFdef3	3 ダイヤル入力 3

文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	♪ たちつてとっ _		4
4	ア(カタカナ、全角/半角)	GHIghi4	ダイヤル入力
	▶タチツテトッー		4
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	→ なにぬねの —		5
5	ア(カタカナ、全角/半角)	JKLjkl5	ダイヤル入力
	→ ナニヌネノ 一		5
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	→ はひふへほ 一		6
6	ア(カタカナ、全角/半角)	MNOmno6	ダイヤル入力
	→ ハヒフへホ 一		6
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	→ まみむめも —		7
7	ア(カタカナ、全角/半角)	PQRSpqrs7 -	ダイヤル入力
	→マミムメモー		7
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	→ やゆよゃゅょ		8
8	ア(カタカナ、全角/半角)	TUVtuv8	ダイヤル入力
	→ヤユヨャュョー		8
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
	┌→ らりるれろ ──		9
9	ア(カタカナ、全角/半角)	► WXYZwxyz9	ダイヤル入力
	→ ラリルレロ —		9

**P	文字種	漢(漢字)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)
***			r▶0 空白(スペース)	0
プランク	0	ア(カタカナ、全角/半角)	半角	ダイヤル入力
短押し小文字と大文字を切り		プランワ → ワランワ → ワラン、。 - ・	! "#\$%&' ()*+,- ./:;<=>?@[¥]^_ `{ }~_	,
	文字種	25 (25 2 7 T (25 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
短押し…文字入力時は、1つ前の文字を表示(バック) 短押し…改行機能)文字確定後は、改行 # 長押し…カーソル位置を始点として文字を切り取り 文字種 漢(漢字)]ア(カタカナ、全角/半角) (A(英字、全角/半角) (3数字、全角/半角) ダイヤル入ナサブメニューから機能引用、定型文などの呼び出し 英数カナ変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換候補選択時、予測変換へ切り替え(文字種が「漢字」で文字入力 一中の場合のみ)	*	替え(可能な文字のみ) (濁点)や(半濁点)を 付加(可能な文字のみ) 文字入力中ではない場合、以下の記号を入力 全角の場合	入力中の英字の 小文字と大文字 を切り替え 文字入力中では ない場合、文字 種の小文字と大 文字を切り替え	.(小数点)
# 機能)文字確定後は、改行 # 長押しカーソル位置を始点として文字を切り取り	文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角) 1(数字、	全角/半角) ダイヤル入力
サブメニューから機能引用、定型文などの呼び出し 英数カナ変換(文字種が「漢字」「で文字入力中の場合のみ) 適常変換候補選択時、予測変換へ切り替え(文字種が「漢字」で文字入力 中の場合のみ)	#	機能)文字確定後は、改	ī	
英数カナ変換(文字種が)漢字 で文字入力中の場合のみ) 通常変換候補選択時、予測変換へ切り替え(文字種が)漢字]で文字入力 中の場合のみ)	文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角) 1(数字、	全角/半角) ダイヤル入力
通常変換時、文節範囲拡大(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)	А	英数カナ変換(文字種が「漢字」で 通常変換候補選択時、予測変換へ 中の場合のみ)	文字入力中の場合のみ) 切り替え(文字種が「漢字」で	

文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
Ш	短押し 絵文字→全角記号(半角記号)→顔文字の一覧を表示 単漢字変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 予測変換候補退状時、通常変換へ切り替え(文字種が「漢字」で 文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲縮小(文字種が「漢字」で文字入力中の場 合のみ)	_
	長押し英数字候補画面を表示	
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) (英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	短押し文字種の切り替え	_
	長押し 入力方式の切り替え	
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	短押し… 定型文の入力	
	長押し「パーソナル予測」メニューを表示	_
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
CNT	短押し未確定文字の確定時に確定直前の状態に戻る/削除した文字 の復帰/貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続 する3回の削除/貼り付けまで復帰)	_
	長押しスマートリンク辞書を利用して、単語の意味を検索	
文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
•	カーソルの左移動 変換候補の選択	-
文字種	(A)	ダイヤル入力
•	カーソルの右移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、半角の空白(スペース)を入力	-
文字種	漢(漢字)ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの上移動 変換候補の選択 ワンタッチ変換(文字種が「漢字」でひらがな入力中の場合のみ)	_
文字種	漢(漢字)ア(カタカナ、全角/半角) (A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
Q	カーソルの下移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、改行	_

文字種	漢(漢字) ア(カタカナ、全角/半角) A(英字、全角/半角) 1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
クリア/メモ	短押しカーソル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソル以前の文字を1文字 削除 変換の中止(文字入力画面に戻る)	短押し 1桁削除
	長押し カーソル以後の文字をすべて削除 カーソルが文頭または文末にある場合は、文字をすべて削除	長押し すべて削除

文字入力の方法



Mmemo

- ◎選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎ 文字種選択画面に切り替えているときは、
 ※ を押して英数字の大文字/小文字を切り替えることができます。
- ◎「あい」などのように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を 入力し、②でカーソルを移動してから次の文字を入力します。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、SH001にない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)など別の文字に置き換えられます。

ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■ かな入力と2タッチ入力について

入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「その他の文字入力サブメニュー」(▶P.81)の「入力方式」をご参照ください。

Mmemo

- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を入力できます。 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」(▶P.75) をで参照ください。
- ◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.79「2タッチ入力」)

■ カタカナ/英数字の入力について

ひらがなを入力して (英数カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナの変換候補一覧が表示されます。文字種が「漢」のまま英数字・カタカナや月日、時間などを入力するときに便利です。

例:「めちかむま」を入力→ 自(英数カナ)と操作すると、「SHARP」などの変換候補が表示されます。

また、文字入力画面で回(圖·記·顔)を長押しすると、英数字候補画面が表示されます。回を押すと全角/半角を、回を押すと大文字/小文字を切り替えます。文字種を切り替えずに連続して英数字を入力できます。

■変換機能について

予測変換を「ON」に設定している場合は、ひらがな/半角英字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補選択中に回(予測ON)/回(予測OFF)を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。予測変換を「OFF」に設定している場合は、ひらがなの入力時に通常変換候補が表示されます。

また、ひらがなの入力時に回(単漢字)を押すと、単漢字変換画面が表示され、1つの漢字を入力できます。

「別が、<a>別がは<a>ご確定する前に押すと、変換を解除します。

■文字の修正

■バック機能について

「(運)バック」が表示されているときに「#」を押すと、文字入力時に キーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に 戻すことができます。

例: 「き」を入力したかったのに「く」になってしまったとき、「<u>#</u>] を押すと、「き」に戻ります。

#memo

◎「入力方式」(▶P.82)を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■戻す機能について

文字や文字列を削除/貼り付けした後では、直前に削除/貼り付けした文字や文字列(連続して削除/貼り付けした3回分)を元に戻すことができます。



◎ 文字入力画面で 回 (サブメニュー)→[元に戻す]と操作しても、編集内容を元に戻すことができます。

■予測変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節 を涂中まで入力しただけで変換できます。

- 例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される 予測変換の候補も表示されます。
- 例:「私」と入力すると、予測変換の候補に「は」「の」「が」などが表示されます。(*)を押すと選択できます。

//memo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎ 文字入力サブメニューの「予測変換」「連携変換」(▶P.82)を「OFF」に設定すると、予測変換の候補が表示されなくなります。
- ◎ 入力したい文字が予測変換候補にない場合は、回 (予測 OFF)を押して通常 変換に切り替えてください。
- ◎ ユーザー辞書やダウンロード辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるようになります。

■ワンタッチ変換機能

ひらがなを入力して (*) を押すと、押したキーに割り当てられているひらがなの組み合わせの中から、変換できる単語の候補が表示されます。

例: 「今日(きょう)」と入力したいときは、<a>[2] <a>[8] <a>[1] (かやあ)→ <a>(かやあ)→ <

Imemo

- ◎同じ行の文字を続けて入力する場合には、キーを複数回押しても入力できます。例えば、「寿司」を入力したい場合、「ささ」と入力しても、「し」と入力してもワンタッチ変換できます。
- ◎一度ワンタッチ変換した単語は、ワンタッチ 1 文字学習機能により、次回以降最初の1文字を入力してワンタッチ変換をすることで入力できるようになります。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.82)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。

1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■ 文字種が「全」(全角)の場合

文字	種が	「半」	(半角))の場合

	2桁目に押すキ―												
	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0		
	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Ε		
	Ľ	あ	Ü	3	え	お	а	b	С	d	е		
	2	か	き	<	ゖ	ح	F	G	Н	1	J		
	_	13	J		-	J	f	g	h	i	j		
	3	đ	U	す	世	そ	Κ	L	М	Ν	0		
	٥	J	_	,	_	J	k	1	m	n	0		
	4	た	5	つ	7	۲	Ρ	Q	R	S	Т		
1	-	/_)	0	_	- -	р	q	r	S	t	١,	
桁	5	な	(=	82	ね	0	\supset	٧	W	Х	Υ		
į.		-6	10	va.	104	104	ره	u	V	W	Х	У	-
1桁目に押すキー	6	は	Ç	131	^	Œ	Z	?	!	_	/	析目に担づキ	
İ	7	₹	ъ	む	め	÷	¥	&	Ö	3	0	'	
	8	ヤヤ	(ゆゅ)	ا 4	*	#	 (2/4X)	(*		
	9	5	b	る	n	ろ	1	2	3	4	5		
	0	わ ゎ	を	h	*	۰	6	7	8	9	0		

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

	2桁目に押すキー										
	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	7	1	ゥ	Ι	ŧ	Α	В	С	D	Е
	1	7	1	ġ	I	1	а	b	С	d	e
	2	b b	ļ #	2	7		F	G	Н	1	J
	_	"	,	_		_	f	g	h	i	j
	3	Ħ	٤	7	t	l y	K	L	М	N	0
		Ľ	Ĺ		٠	Ľ	k	1	m	n	0
	4	9	Ŧ	IJ	Ŧ		Р	Q	R	S	T
1	‡	Ľ	Ľ	ッ	_	Ľ	р	q	٢	S	t
桁	5	+	-	3	7	1	U	٧	W	χ	Υ
분	J	Ľ	_	_		Ľ	U	γ	W	χ	У
1桁目に押すキー	6	Л	Ł	7	Λ	#	Z	?	ļ		7
¥		-"	_		Ľ.	"	Z				
ı	7	₹	Ξ	Ь	Х	ŧ	¥	3		7	0
	8	ħ	(1)	3	*	#	_	0	*
	0	ħ	١,	1	,	3	1	**	(2/4-2)	~	**
	9	Ē	IJ	Jl/	V	0	1	2	3	4	5
	9	@	/	-		:	ле.јр	.00.jp	.ac.jp	Bezweb .ne.jp	٥
	0	9	7	y	*		6	7	8	9	0
	0	~		Ľ			www.	.com	html	http://	https:/

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

memo

◎2タッチ入力中でも、
※ を押すと、小文字と大文字を切り替えたり、*(濁点)/
*(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

|区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 文字種選択画面で「区」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力 します。

Imemo

◎区点コード表については、次のauホームページに掲載しております「取扱説明書」(PDFデータ)の巻末をご参照ください。

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

| 絵文字/記号/顔文字の入力

絵文字/記号/顔文字一覧を表示して文字入力画面に入力します。 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に回(圖·記·顔)を押します。

回を押すたびに、絵文字→記号(全角/半角)→顔文字の順に切り替わります。

Mmemo

- ◎ 文字入力画面で 回 (サブメニュー)→[顔文字]と操作しても、顔文字を入力できます。
- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の『./:?*,; <>¥ |*]は入力できません。
- ◎ 絵文字/顔文字の一覧を表示中に 回 / 図 を押すとカテゴリを切り替えます。記号一覧画面では 回で全角/半角を切り替えます。
- ◎ の代わりに 回 (連続)を押すと、絵文字/記号/顔文字を連続して入力できます。
- ◎「顔文字(履歴)」以外の一覧で顔文字を選択して● を押すと、顔文字を編集できます。(▶P.329「定型文や顔文字を編集する(M512/M513)」)

■ ユーザー辞書に単語登録する

文字入力画面から文字列を選択して、単語として登録できます。

- 🚺 文字入力画面で 🖯 (サブメニュー)→[ユーザー辞書に登録]
- ② で開始位置にカーソルを移動→ ◎ (始点)→ ③ で範囲を指定→ ◎ (終点)
- **3** 読みを入力→ **●** →

Imemo

- ○同じ読みに登録できる単語は5件です。
- ◎登録した単語を編集するには、「よく利用する単語を登録する(M511)」 (▶P.329)をご参照ください。

文字入力のサブメニューを利用する

Mme

memo

- ◎文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

■ 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

- ② で開始位置にカーソルを移動→ ⑥ (始点)
 → ③ で範囲を指定→ ⑥ (終点)

③ で貼り付ける位置へカーソルを移動→ 同 (サブメニュー) → [貼り付け]

貼り付けデータが表示されます。

4 貼り付ける文字を選択→ ●

Mmemo

- ◎ コピー/切り取りできる文字数は、全角1,024/半角2,048文字以内です。◎ コピー/切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます。
- ◎ コピー/切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます 16件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎ 文字入力画面で「#」を長押しすると、カーソル位置を始点として文字を切り 取りできます。また、「※」を長押しすると、貼り付けデータ一覧の一番目を貼 り付けることができます。
- ◎ 貼り付けデータ画面で 同 (削除)を押すと、貼り付けデータを削除できます。

■ その他の文字入力サブメニュー

文字入力画面で A (サブメニュー)

_			
2	引用*1	元メール	Cメールの返信時に、元のCメールの本文を作成中のCメールの本文に入力します。
		アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力します。
			「名前」「電話番号1〜3」「Eメール アドレス1〜3」「GPS情報」「誕生 日」「住所」「メモ」
		履歴	各種履歴の電話番号/Eメールアドレスを入力します。
			「発信履歴」「着信履歴」「送信メー ル履歴」「受信メール履歴」
		お気に入り	お気に入りリストに登録されてい るURLを入力します。
		メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力します。
			・メモ帳を選択→ ⑥ (詳細)と操作 すると、メモ帳の全文を確認でき ます。
		プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。
		J1-70	「名前」「自局電話番号」「マイアド レス」「電話番号1〜2」「Eメールア ドレス1〜2 「住所 「GPS 情報
		GPS情報	「誕生日」「メモ」 Eメール本文入力時にGPS情報を
		いたの旧和	呼び出して、文字列として入力します。
			▶P.174「他の機能で GPS 情報を付加するには」
		テキスト リーダー	テキストリーダーで文字を読み 取って入力します。

定型文	示できます ・定型文を選 集できます る(M512/ ・文字入力画 文を入力で	と、カテゴリを切り替えて定型文を表。 に 択して 回 (編集)を押すと、定型文を編 (▶ P.329[定型文や顔文字を編集す (M513)]) 面で 図 (定型文)を押しても、定型 きます。
編集 キャンセル	人力内容を破	深し、前画面へ戻ります。
入力設定	入力方式*2	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 ・ 図 を長押ししても切り替えることができます。
	予測変換*2	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動 カーソル 移動* ²	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	パーソナル 予測* ²	入力する文章に応じて表示する予測候補を設定します。 「スタンダード」「ビジネス」「男性」 「女性」 ・文字入力画面で © を長押ししても、設定できます。
	連携変換*2	確定した文字の次に入力すると思われる候補を、過去の入力履歴から予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	文字 サイズ* ³	文字入力時に表示する文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」 「小」

ユーザー辞書に登録	文字入力画面から文字列を選択して、単語を登録します。 ▶P.80「ユーザー辞書に単語登録する」
ダウンロード 辞書	SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)からダウン ロードした辞書を設定/解除します。 ▶P.330「利用するダウンロード辞書を設定す る(M515)」
冒頭文を追加	Eメール(テキストメール/デコレーションメール)の「送信・作成に関する設定をする」(▶P.127)の「冒頭文/署名(テキスト/デコレーション)」に
署名を追加	登録した内容、またはCメールの「Cメールを設定する」(▶P.144)の「署名」に登録した内容を入力します。
参照元メール画面へ	受信メールに「参照返信」した場合の本文入力画面で、2画面表示にして参照元の画面を表示します。 ▶P.121「参照返信する」
Eメールに 変換	本文入力中のCメールをEメールに変換します。 ▶P.136[Eメール変換機能について]

^{※1} 文字入力圃面で ● を押しても引用できます。
※2 「文字入力に関する設定をする(M514)」(▶P.330)でも設定できます。
※3 「各画面の文字サイズを設定する(M33)」(▶P.322)でも設定できます。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳には、最大1,000件まで相手先を登録できます。

Mmemo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失して しまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおす すめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

アドレス帳に登録する

| 待受画面で 四 (長押し)

2 項目を選択して編集

基本	™ メモリNo.	000~999の数字
	名 名前	全角12/半角24文字以内
	3 3 5	半角24文字以内
	☎ 電話番号1~3	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス	半角64文字以内、Eメール種別
	1~3	6種類
	☑ グループNo.	「グループ0」~「グループ19」
		・指定しない場合は「グループ
		O」に登録されます。

基本	■ 画像 ■ 着信画像表示	「オリジナル」(お買い上げ時の データ)「データフォルダ」「フォ ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」 (画像なし) 「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」
	☑ GPS情報	「更新」(「現在地」「新規スポット の検索」「データフォルダから」 「地図で修正する」)「GPS情報 詳細」「削除」 ▶P.174「他の機能でGPS情報 を付加するには」
設定	■ 個別音声着信■ 個別Eメール受信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、 着信音やランプなどを設定しま す。
	■ 個別Cメール受信	▶P.314「音やランプの設定を 変える(M2)」
	■ シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	₹ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	■ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	■ 星座	13星座と「設定なし」
	● 住所	全角40/半角80文字以内
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

3 A (登録)



- ◎ アドレス帳―覧画面(▶P.85)で回(サブメニュー)→[新規登録]と操作して もアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリ No.が自動的に入力されますが、「000」~「999」のうち空いているお好きなNo.に変更できます。
- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。
- 一度登録したアドレス帳の修正
- ◎ アドレス帳詳細画面で回(編集)を押すと、アドレス帳の内容を編集することができます。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などを利用します。

■ 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2	新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス 帳編集画面を表示します。 ▶P.83「アドレス帳に登録する」
	追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集 画面を表示します。 上書きするアドレス帳を選択→ ⑥ (詳細)→ ⑥ ▶P.83「アドレス帳に登録する」

3 A (登録)



追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

◎ 登録先のアドレス帳を選択→ ⑥ (詳細)→ ⑥ →番号種別/Eメールアドレス種別を選択→ ⑥ →通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→ ⑥ と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとに グループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール 受信、グループCメール受信を設定できます。

Ⅲ アドレス帳一覧画面で A (サブメニュー)

→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

2 グループを選択→ ●

3	☞ グループアイコン	59種類
	፭ グループ名	全角6/半角12文字以内
		各着信種別ごとに「ON」「OFF」、音
		量や着信音などを設定します。 ▶P.314「音やランプの設定を変え
	■ グループCメール受信	る(M2)」

4 A (保存)

Imemo

- ◎相手の方がアドレス帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけていない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。
- ◎ 設定内容をリセットするには、グループを選択→回(リセット)→[1件リセット]/[全件リセット]と操作します。

グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、 回 (サブメニュー)→ [グループ並び替え]→グループを選択→(*)で移動→(*)(確定)→回(保存)と操作すると並び順を変更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で 🕮

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アドレス帳一覧画面》

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

■登録した電話番号を利用する

- | || 待受画面で □ →アドレス帳を選択→ (詳細)
- 2 電話番号を選択→ ●

電話番号メニューが表示されます。(\blacktriangleright P.92[発信メニューを利用する])



操作2で●の代わりに区っを押しても電話をかけることができます。
 アドレス帳ー質画面でアドレス帳を選択しているを押しても電話をかけることができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合、「通常使用」に設定した電話番号に電話がかかります。

■登録したEメールアドレスにEメールを送る

- | | 待受画面で □ → アドレス帳を選択→ (詳細)
- 2 Eメールアドレスを選択→ ●

3	Eメール作成	▶P.104「Eメールを送る」
	デコレーション アニメ作成	▶P.106「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション メール作成	▶P.107「デコレーションメールを送る」
	コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加 します。 ▶P.80「文字をコピー/切り取りしてから 貼り付ける」

memo

◎アドレス帳―覧画面でアドレス帳を選択して 回 を押すと、Eメール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」に設定したEメールアドレスになります。

┃登録した住所 / GPS情報を利用する

- 📘 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ 🂿 (詳細)
- ② 登録されている「住所」/「GPS情報」を選択→ ●

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール	GPS情報をメール本文に添付して、Eメール/
作成	デコレーションメールを作成します。
EZナビ	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。
ウォーク	▶P.168「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

^{※「}メモ」に登録したURLを選択して ⑥ を押すと、「EZweb で接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

■ 登録した誕生日をスケジュールに登録する

- ② (サブメニュー)→[スケジュールへ登録]
 スケジュールの新規登録画面が表示されます。
- 3 項目を編集して → (登録)

スケジュールの登録については、「スケジュールを新規登録する」 (▶P.302)をご参照ください。

メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面でメモリNo.(00~99)を入力

メモリNo.の下1桁(0~9)または下2桁(00~99)を入力します。

2 60

⑥ (発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.92「発信メニューを利用する」)

回を押すとEメール作成画面が、回を長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.104[Eメールを送る」、▶P.134[Cメールを送る」)



◎ メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

- | 待受画面で □ → □ (検索)
 - | ヨミ検索 | 検索したい名前の読み仮名を入力して検索します。 | ・半角カタカナ/半角英数記号 7 文字まで入力できます。
 - ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索 文字列に続く候補が表示されます。

メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 • 1 を押して検索するとNo.100 ~ No.199まで、「1 [2]と押して検索するとNo.120 ~ No.199までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
グループ検索	アドレス帳が登録されているグループの一覧 から検索します。

Memo

◎ シークレットが設定されているアドレス帳は、「シークレット(M427)」を 「表示する」に設定しているときのみ表示されます。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるサブメニューには、他に次の機能があります。

2	新規登録	アドレス帳を新規登録します。
		▶P.83「アドレス帳に登録する」
	削除	アドレス帳を削除します。
		▶P.75「データを削除する」
	データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに
		保存します。
		▶P.270「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメー
	デコレーション	ル/デコレーションアニメ/デコレーション
	アニメ添付	メールを作成します。
		▶P.104「Eメールを送る」
	デコレーション	▶P.106「デコレーションアニメを送る」
	メール添付	▶P.107「デコレーションメールを送る」

赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。
	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線
	で送信する」
Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。
	▶P.288「各機能のサブメニューからBluetooth®
	で送信する」
Touch	選択したアドレス帳を送信します。
Message送信	▶P.293「各機能のサブメニューからTouch
	Messageで送信する」
au one	▶P.88「au one アドレス帳のサーバにアドレ
アドレス帳	ス帳を預ける」
	アドレス帳一覧画面からのみ選択できます。
ペアへ登録	選択したアドレス帳をペア相手に登録しま
	す。
	「ペア1」~「ペア5」「OFF」
並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶P.85)のタブ表示を切
	り替えます。
	「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとの
	タブ)「グループ順」
グループ編集	▶P.84「グループを編集する」
文字サイズ	文字サイズを変更します。
	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/
ON/	OFFで設定します。
フォト表示OFF	•「フォト表示ON」の場合、画像が登録されてい
	ないアドレス帳には、☑が表示されます。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。
	• シークレットが設定されているアドレス帳の
	件数は、「シークレット(M427)」を「表示す
	る」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一
一時表示	時的に表示します。
スケジュールへ	▶P.86「登録した誕生日をスケジュールに登
登録	録する」
	14.1

memo

- ◎サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳―覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる 項目が異なります。

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

- - → [au one アドレス帳] → ロックNo.を入力 → ()

2	保存	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバ上のアドレス帳を追加 /変更/削除します。
	データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバのデータでSH001のアドレス帳を追加/変更/削除します。
	データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
	自動保存設定	SHOO1のアドレス帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。



- ◎携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- 追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎「EZweb制限(M422)」が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。
- ◎シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。
- © アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報は 保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとSH001で差異があった場合は、SH001側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、SH001とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、SH001のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されSH001のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをSH001に戻しているときに、電池 残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

よく通話する相手をペア機能に登録する

よく連絡する相手の方(最大5件)をアドレス帳から選択してペア相手 に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたり、メールを送信したり できます。

📘 待受画面で 🕼

ペア機能のメニューが表示されます。

- ② で登録先を選択

 タブが切り替わり、登録先を選択できます。
- 3 [登録/解除]→[はい] アドレス帳の一覧画面が表示されます。
- 4 アドレス帳を選択→ ⑥ (詳細)→ ⑥

Mmemo

- ◎ アドレス帳に複数の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、操作・で (詳細)→ ⑥を押した後、ペア機能で利用する電話番号/Eメールアドレスを選択する画面が表示されます。
- ◎ペア相手に登録すると、アドレス帳には■が表示されます。

ペア機能を利用する

登録したペア相手に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

- 📘 待受画面で 🕼 → 👽 でペア相手を選択
- 2 ② で項目を選択→ ●

電話	電話番号に電話をかけます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は次の項目から選択します。 日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.95「SH001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信:ペア機能で登録した番号に発信編集して発信:電話番号を入力編集
Eメール	Eメールアドレスを宛先としたEメール作成画面を表示します。 ▶P.104[Eメールを送る]
デコレーシアニメ	ンアニメ作成画面を表示します。 ▶P.106「デコレーションアニメを送る」
デコレーシメール	ヨン Eメールアドレスを宛先としたデコレーションメール作成画面を表示します。▶P.107「デコレーションメールを送る」
Cメール	電話番号を宛先としたCメール作成画面を表示します。 ▶P.134「Cメールを送る」
登録/解除	未登録のタブを選択していた場合は登録確認 画面が表示されます。登録済みのタブを選択し ていた場合は、「書換え」「登録解除」「中止」が選 択できます。「書換え」は登録相手をアドレス帳 から選択して変更します。「登録解除」は選択し ていたタブを未登録にします。

#memo

- ◎「電話」を選択している状態で 回(付加)を押すと、特番を付加することができます。特番については「発信メニューを利用する」(▶P.92)をご参照ください。
- ◎ [Eメール]「デコレーションアニメ」「デコレーションメール」を選択している状態で回(全送信)→[はい]と操作すると、登録しているペア相手全員に一括で送ることができます。
- ◎ 回 (確認)を押すと、登録したアドレス帳が表示されます。

電話をかける

🔢 電話番号を入力

(・):入力済みの数字を選択

|2077月: 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないとき は最終析の数字を 1 析削除

|፵፻፷፱ (長押し): 数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、選択していないときはすべて削除

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

Memo

- ◎「1401」を付加して電話をかけた場合の通話料は、au のぶりペイドカードを 購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎ 送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声が伝わりますのでご注意ください。
- ◎「電波 OFF モード(M52)」を「ON」に設定中でも、緊急通報番号(110、119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎ 通話中に 🗘 を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎ 通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。
 ※送信するブッシュ信号の音は、SHOO1側では鳴りません。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

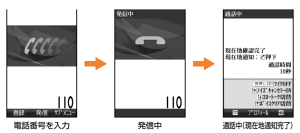
- 全国の一般電話との通話
- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- au国際電話サービス(005345:お申し込みは不要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- 115(電報の発信)

- 110(警察への緊急涌報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- 118(海上保安本部への緊急通報)★
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。 コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■緊急通報位置通知について

SH001は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例: お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面



Mmemo

- ◎警察・消防機関・海上保安本部について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に 20~2 を押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。

- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、現在地は通知されません。
- ◎警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急 通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合に、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎ 通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.329)で確認できます。

■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番を付加して電話をかける場合は、特番を入力してから 回 (サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。 ④ でアドレス帳を選択→ ◎ (詳細)→電話番号 を選択→ ◎ → 【示》			
履歴引用	発信履歴	発信履歴/着信履歴を呼び出して 電話をかけます。		
	着信履歴	▶P.96「発信履歴/着信履歴を利 用して電話をかける」		
	送信メール 履歴	Cメールの送信メール履歴/受信 メール履歴の一覧画面を呼び出し		
	受信メール 履歴	て電話をかけます。		
国際電話:日本へ	加します。 ▶P.95[SH0	祭アクセス番号と日本の国番号を付 001で海外から日本国内へ電話をかけ パルパスポートCDMA)」		

■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するブッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に「公」を押すと、ブッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

- 例: 「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合
- 電話番号を入力→ ⑥ (発信)→ [特番付加]→「P」を選択→ ⑥ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

🙎 送信するプッシュ信号を入力

店番号 22X P(ポーズ)

(発信)→[特番付加]→「P.
を選択→ (付加)

口座番号 123XX

※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4

店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5 6

口座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。 プッシュ信号の送信が終わると通常の通話中画面に戻ります。

memo

- ◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。
- ◎ 送信されている番号が点滅しているときに を押すと、次の番号もブッシュ信号で送信されます。

|発信メニューを利用する

🚺 電話番号を入力→ 🖲 (発信)

■ 電間番うとバガー ○ (光度

音声電話	音声電話をかけます。
	日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アク
	セス番号と日本の国番号を付加して発信
	▶P.95[SH001 で海外から日本国内へ電話をか
	ける (グローバルパスポートCDMA) I
	そのまま発信:入力した番号に発信
Cメール作成	▶P.134「Cメールを送る」
特番付加	電話番号に特番を付加します。
	184:「184(発信者番号非通知)」を付加
	186:「186(発信者番号通知)」を付加
	ボイスメール: [1612 を付加
	▶P.206「ボイスメールを録音する
	分計: [131]を付加
	▶P.217「通話明細分計サービスを利用する
	(オプションサービス)
	パ りペイド :[1401(パりペイド特番) を付加
	10.0
	割込禁止: [1452]を付加
	▶P.212「割り込みされたくないときは」
	 プレフィックス付加 :プレフィックス番号を付
	加
	▶P.332「プレフィックス付加番号を登録する
	(M591)]
	P :P(ポーズ)を付加
	-:[- を付加
	国際電話:日本へ:渡航先の国際アクセス番号と
	日本の国番号を付加
	▶P.95[SH00] で海外から日本国内へ電話をか
	ける(グローバルパスポートCDMA)
→>, = /= □	
プッシュ信号	プッシュ信号を送信します。 ※通話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、
送信	※通話中のの利用できます。また送信するフックュ信号の目は、 SHOO1側では鳴りません。
	3.103.104.10989.56.2700

Imemo

- ◎電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は同時に付加できません。
 - [184]と[186]、[1401]と[131]、[1401]と[1612]、 [131]と[1612]
- ◎「1612」「131」「1401」「1452」のいずれかを付加しているときは、「プレフィックス付加」で番号を付加することはできません。また、「プレフィックス付加」で番号を付加しているときは、「1612」「131」「1401」「1452」を付加することはできません。
- ◎「市外局番メモリ(M592)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」 「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

■ 着信中に 🕼

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- ・相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの 情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているとき は、画像がディスプレイに表示されます。
- ・相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。 「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能*」
 - ※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。



- ◎「アドレス帳ロック(M413)」が「表示しない」「に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○ へり、シ、押、一を押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)

- ◎ 通話中に 2027 を長押しして、相手の方にこちらの声が聞こえないようにしたり、再び聞こえるように切り替えることができます。

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に ②と「着信ありX件」が表示されます。

着信時に着信音量を調節するには

◎ 着信中に ② を押すと、一時的に着信音量を調節できます。「音声着信(M211)」 の音量設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳やメールなどをご利用中に着信した場合は、着信が優先され、通話終了後に再度ご利用が可能となります。
- ◎ ムービーを録画していた場合は、録画が中断され、録画していたデータは保存されません。
- ◎ My ボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していた データは保存されます。

■ 相手の音声が聞き取りにくい場合は

■ 周囲の騒音を抑えて音声を聞き取りやすくする (ノイズキャンセラー)

■ 通話中に ●

「凾」が表示され、ノイズキャンセラーが「ON」に設定されます。 □ を押すたびに、「ON」→「OFF」と設定が切り替わります。

■ 相手の声がゆっくり聞こえるようにする(スロートーク)

■ 通話中に 🕶

- ■相手の声の高音域を強調して音声を聞き取りやすくする (ボイスクリア)
- 通話中に □▶

□▶ を押すたびに、「Ⅶ」(弱)→「Ⅶ」(中)→「Ⅷ」(強)→「OFF」の順で 設定が切り替わります。

memo

- ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアは、スピーカーやイヤホンからの通話に切り替えると、自動的「CDF」に設定されます。
- ◎ ノイズキャンセラー、スロートークの設定は、通話を終了すると「OFF」に戻ります。ボイスクリアの設定は、通話終了時の設定が引き継がれます。また、「ボイスクリア(M57)」(▶P.332)でも設定できます。
- ◎ボイスクリアは、聞き取りにくい受話音の高域成分を補正し、聞き取りやすくする機能です。効果を強くするとノイズ成分が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。

■応答を保留する

■ 着信中に 🎡

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2 60

保留が解除され、電話がつながります。

//memo

- ◎ 着信中に ⑥ (メニュー) → [応答保留] と操作しても応答を保留できます。
- ◎ 保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- 保留中に (金)を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。
 ⑤ た押すと着信を拒否します。

■簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

着信中に ウリア/メモ

クローズポジションの場合、着信中に 🗺 を長押しします。 ビューアポジションの場合、着信中に 💯 を押します。

着信を拒否する

📘 着信中に 🖽 (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。



- ◎ 着信中に \bullet (メニュー) \rightarrow [着信拒否] と操作しても着信を拒否できます。
- ◎「お留守番サービスを開始する(M532 / M533)」(▶P.204)、「応答できない電話を転送する(無応答転送)」(▶P.209)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.210) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

| | 着信中に 🗚 (転送)



- ◎ 着信中に(X = 1 1) [着信転送] と操作しても転送できます。
- ◎ 「エリア設定 |を「日本 |以外に設定しているときは、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合は、お留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



◎国際アクセス番号は国によって異なります。

■au電話から海外へかける(au国際電話サービス)

SH001からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例: au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

■ アクセスコード、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力

 \rightarrow \sim



※市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いて入力してください。



- ◎ au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。au にて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開できます。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを取り扱わないようにすることもできます。

au国際電話サービスに関するお問い合わせ:

au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)

KDDI(001)の国際電話サービスに関するお申し込み・お問い合わせ:

- 一般電話·au電話から **(30077-7160**(通話料無料)
- 受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.210「海外の電話へ転送する」)

SH001で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかける ことができます。

電話番号を入力→ 同 (サブメニュー)

→ [国際電話:日本へ] → C

Imemo

- ◎ SH001 を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。 (▶P.100「グローバル機能を設定する」)
- ◎次のいずれかの操作でもかけられます。
- ・ 電話番号を入力→ ⑥ (発信)→ [特番付加] → [国際電話:日本へ] → 💪
- 電話番号を入力→ (発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→
- ◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できません。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.102「エリアを設定する」)

SHOO1で海外から日本以外の国へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)

例: 韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

📘 国際アクセス番号、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力



- ※1 (王) を長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付加されます。
- ※2市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください。

memo

◎ SH001 を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。 (▶P.100「グローバル機能を設定する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

- 例: アメリカから日本国内の au 電話「090-1234-XXXX」にかけても らう場合
- 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信



発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

| | 待受画面で → (発信履歴) / → (着信履歴)



- ① < 記:発信/通常着信アイコン
- ② 雷話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 発着信時刻
- ⑤ 名前
- ⑥ 非诵知着信の理由
- ⑦ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑧ < (8) <p>< (3) </p>< (7) </p>< (8) <p>< (7) </p>< (7) </p>< (8) <p>< (7) </p>< (7) </p>< (8) <p>< (8) </p>< (7) </p>< (8) <p>< (8) </p>< (7) </p>< (8) <p>< (8) </p>< (8) <p>< (8) </p>< (9) </p>< (9) <p>< (9) </p>< (9) <p>< (9) </p>< (9) <p>< (9) </p>< (9) <p>< (9) <p>
- ⑨ 喩:不在アイコン **短:不在アイコン(ワン切り*)**
- (ii) (a): 「auで着信確認 | アイコン
- ① 厘:伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ⑫ 末:未確認の着信履歴

※SH001では、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

[2] 履歴を選択→ (●) (詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

memo

<(4)

(6)

- ◎ 発信履歴/着信履歴および送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最 大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されま す。
- ◎ 「シークレット(M427) |が「表示しない」に設定されている場合、シーク レット設定に登録しているアドレス帳は、名前などの情報が表示されませ ん。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴―覧画面で履歴を選択して 🕟 を押しても、電話をかけ ることができます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴詳細画面で電話番号を選択して ④ (発信)を押すと、発 信メニュー(▶P.92)を利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認 |の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったこと をau電話に通知するサービスです。





- ◎ KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で図→ [au one トップ] → [auお客さまサポート] → [申し込む/変更する] → [「auで着信確認」サー ビス]からお申し込みいただけます。
- ◎ 「au で着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけてき た相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - 着信履歴―覧画面/詳細画面で
 - 詳細画面で (発信)→[音声電話]







■メール履歴について

発信履歴/着信履歴から回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メール履歴/受信メール履歴が表示されます。



《送信メール履歴画面》



《受信メール履歴画面》

//memo

- ◎メール履歴のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール/Cメールが作成でき、Cメールの送信メール履歴/受信メール履歴の場合、電話をかけることができます。
- ◎送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されます。

■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.203)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」(▶P.206)と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」(▶P.206)の2種類があります。



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場 合、伝言が録音され た日時と伝言の未聴 た日時と伝言の未聴 ます。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場 合、名前(過とされたな 下レスも振行し、と登録といる場合が でいる場合が、たの電音 をいる場合が、たの電音 をいる場合が、たの電音 をいる場合が、たの電音 をいる場合が、たの電音 をいる場合が、たって はいます。



《着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》

**「メッセージ確認」が選択された状態で \odot \bigcirc を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

2

■ 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する

発信履歴/着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面で 同(サブメニュー)

発信	▶P.92「発信メニューを利用する」 ・送信メール履歴/受信メール履歴のサブメニューから呼び出した場合、「Eメール作成」が利用できます。
アドレス帳へ	「新規登録」「追加登録」
登録	▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳 検索	▶P.86「アドレス帳を検索する」
着信拒否 登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.326「着信を拒否する(M431)」
削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.75「データを削除する」
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON/フォト 表示OFF	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。

[※]画面によって表示されるサブメニューは異なります。

SH001の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

| 待受画面で ● → | ○ |

プロフィールを確認できます。 待受画面で0 \rightarrow [設定] \rightarrow [プロフィール] と操作 しても表示できます。



《プロフィール画面》

[2] □ (サブメニュー)

こして
- 0 C
こデコ
てデコ
_
5外線
ooth®
ouch



② au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合に次の操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。② を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

自分のプロフィールを編集する(MO)

- | 待受画面で → □
- 2 ← で自局/連絡先/情報の画面を選択→ 四 (編集)
- 3 項目を選択して入力

自	☎ 自局電話番号**	お使いのSH001の電話番号
局	☑ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自
		動的に登録します。
	名名前	全角12/半角24文字以内
		半角24文字以内
	■画像	「データフォルダ」「フォト撮影」
		「ムービー撮影」「OFF」
	ICCID*	au ICカード番号
連	☎ 電話番号1	32桁以内、電話番号種別7種類
絡	■Eメールアドレス1	半角64文字以内、Eメール種別6
先		種類
	☎ 電話番号2	32桁以内、電話番号種別7種類
	■Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6
		種類
	●住所	全角40/半角80文字以内

情報	✓ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	₩ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	≝ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	₩ 星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	■ メモ	全角40/半角80文字以内

※ プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 ● → A (登録)



- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

グローバル機能を設定する

SH001は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

機能/サービス名		海外でのご利用	起動時の 利用制限 表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル	幾能	可	_	あり	_	P.102
PCサイトヒ	ニューアー	可	_	あり	_	P.194
安心ロック	サービス	可	_	なし	_	P.324
Eメール		可	_	あり	 「添付自動受信」が「OFF」、「メール自動受信」が「OFF」、「メール受信方法」が「全受信」になります。(ただし、手動で切り替えることは可能です。) 「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。 	P.104
Cメール		可	_	なし	 SHOO1 が EZ 初期設定前、または EZweb を解約している場合は、Cメールの送信ができません。 ぷりペイド送信ができません。 	P.134
緊急地震速	报	不可	なし	_	_	P.142
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	_	あり	_	P.147
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可	_	あり	_	P.146
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.156
	au one テレビへ接続	可	_	なし	_	P.242
	SH@ezへ接続	可	_	なし	_	P.147
au証明書のダウンロード		不可	なし	_	_	P.329
待受画面からの 一発ジャンプ		可	_	あり	_	P.155
ダウンロー	ダウンロード予約		あり	_	• ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.149
EZチャンネルプラス		不可*1	あり	_	 更新番組通知、EZ チャンネルお知らせ通知/EZ チャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。 待受画面の EZ チャンネルプラスのピクトアイコンは非表示となります。 	P.156

機能/サービス名		海外でのご利用	起動時の 利用制限 表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
EZニュース	フラッシュ	不可	なし	_	ニュースフラッシュテロップ/ウィンドウが非表示と なります。	P.161
au one ガシ	ブェット	可	_	なし	• 通信を伴うガジェットを設定しているときは、更新されません。	P.163
検索ウィン	ドウ	可	_	なし	_	P.165
LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	_	_	P.238
	LISMO Music Search	不可	なし	_	_	P.239
	情報ウィンドウ	不可	なし	_	_	P.241
au Media Tuner	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	・ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.242
	EZチャンネルプラス	不可	あり	_	_	P.248
	テレビリンク	可	_	あり	_	P.247
	データフォルダ/ microSDメモリカード から録画データ選択	可	_	あり	_	P.253 P.278
	録画予約アラームからの 起動	不可	あり	_	_	P.249
au one My	Page	可	_	_	• My Page更新通知が非表示となります。	P.166
au one	保存	可	_	あり**2	_	P.88
アドレス帳	データを戻す	可	_	あり**2	_	P.88
	自動保存	不可	なし	_	・自動保存設定の変更ができなくなります。・自動保存を設定「ON」時も自動的には保存されません。	P.88
EZアプリ	EZアプリー覧画面	可	_	あり	通信を行うEZアプリはご利用になれません。EZアプリのダウンロードはできません。	P.176
Touch Message		不可	あり		_	P.291
ネット辞書		不可	あり	_	_	P.310
PacketWIN		不可	あり	_	_	P.218

^{**1} ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。 **2 データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

SHOO1を使用するエリアを設定します。

2	日本	日本国内でご利用になる場合
	海外	海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定)
	手動	海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選択して設定) ▶ 右記「エリアを新規登録する」
	5 - 15	

memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときは Rmが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎「着信拒否(M43)」の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ ケータイアップデートの予約更新(▶P.334)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- ◎ 「遠隔ロック(M414)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、「エリア設定」を変更しようとすると、遠隔操作でSH001にロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎ 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

| エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で ● → [グローバル機能] → ● → [エリア設定]→ [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

[新規登録] → エリア名を入力 → ⑥ → 国際アクセス番号を 入力 → ⑥

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル	手動入力チャネル番号(第1~第4優先チャネル)
	手動入力	を入力します。

memo

◎ 手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して 回 (サブメニュー)を 押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。
	設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット (M455)」を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

2	PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかを設定します。
		[ON][OFF]
	PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・ 画面の指示に従って、PRLデータをダウン ロードしてください。
		• 画面の指示に従って、PRLデータをダウン
		ロードしてください。
	バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示し
		ます。

Mmemo

- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、初期設定(▶P.60)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- PRL自動取得設定時、自動受信中にはるが点滅して表示されます。
- ◎ 海外渡航時には、最新の PRL を取得するため、手動で更新・設定してから渡 航先でお使いください。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご 利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 古い PRL データのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

- [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。

Mmemo

◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。

//memo

- ◎Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送信・受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

[2] [□宛先]



《Eメール作成画面》

3	アトレス帳引用	アトレス帳のヒメールアトレスを宛先に入力します。
	送信履歴引用/ 受信履歴引用	送信履歴/受信履歴を選択してEメールアドレスを宛先に入力します。
	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• Eメールを送受信した Eメールアドレスは、
		それぞれ最大50件まで送信履歴/受信履 歴として記録されます。

グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール 引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

4 [圖件名]→件名を入力→ ●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。

[☑ (本文)]→本文を入力→ ④

本文は、全角5.000/半角10.000文字まで入力できます。

6 四 (送信)



- 件名や本文には、半角カナおよび半角記号『、。・「」」は入力できません。
- ○Eメール作成画面で()を押すと、入力内容を確認できます(送信プレビュー)。
- 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。]件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ au の絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。
- ◎よく送信するメールアドレスをアドレス帳のメモリNo.000~099に登録しておくと、待受画面でメモリNo.を入力して回を押すだけで宛先が入力されたEメール作成画面を表示できます(凍メール)。

■宛先の種類を変更する・宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除できます。

■ Eメール作成画面で[四宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

2 宛先を選択→ 同 (サブメニュー)

3	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
		全件削除	宛先をすべて削除します。
	Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。	
	Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
	Bccへ変更	選択した宛然	先の種類を「Bcc」に変更します。

#memo

◎ 操作2で「新規追加」を選択すると、宛先を追加できます。

■Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2,048KB以下)のデータを添付できます。

■ Eメール作成画面で[🏿 添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

2	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
	メールデータ	添付します。
	フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
	ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
	ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付し
		ます。
	プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付しま
		す。
	アドレス帳	アドレス帳をvCardデータとして添付します。
	スケジュール	スケジュールをvCalendarデータとして添付
		します。
	タスクリスト	タスクリストをvCalendarデータとして添付
		します。



- ◎画像データ(.jpeg/.jpe/.jpg)は、1データあたり2MBまでのデータを添付できます。
- ◎選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持ちを伝えることができます。

- ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメールとして受信されます。ラッピングメールデータは受信されません。
- パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンで受信したラッピングメールデータを再生することはできません。

ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

| 添付データを変更・解除する

■ Eメール作成画面で[🏻 添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して ④ (再生)を押すと、添付データを再生できます。

- 2 添付データを選択→ 同 (サブメニュー)
- 3
 添付解除
 1件解除
 選択している添付データを解除します。

 全件解除
 添付データをすべて解除します。

 添付変更
 添付データを変更します。

#memo

- ◎操作2で「添付追加」を選択すると、添付データを追加できます。
- ◎複数のラッピングメールデータは添付できません。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

計 待受画面で ☑ → [デコレーション アニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

[□ 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.104)の操作

でご参照ください。

3 [550件名]→件名を入力→ ●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション アニメ作成画面》

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.105)をご参照ください。

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレートの一覧が表示されます。

6 テンプレートを選択→ ●

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

■: デコレーションアニメの再生を一時停止/再開

■: デコレーションアニメを先頭から再生

- 8 ← で画像ボックスを選択→ ●

- フォルダ/サブフォルダを選択→ → 画像を選択→ ●
 画像ボックスの数だけ、操作®~®を繰り返します。
- 10 □ (確定) → □ (送信)

#memo

- ◎ 送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎ 画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
 - ※ データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎ デコレーションアニメを非対応端末で受信すると、テキストの本文のみが表示されます。(一部の機種を除く)
- ◎ 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎ 受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面では、アニメのキー操作や音の再生はできません。送信プレビューで確認してください。

デコレーションアニメ編集画面の サブメニューを利用する

- 🚺 デコレーションアニメ編集画面を表示
 - → •• で文字ボックス/画像ボックスを選択
 - **→** (サブメニュー)

2	テンプレート	データフォルダに保存されたテンプレートを選 択すると、テンプレートが読み込まれます。		
	送信 プレビュー	• 国 (サブメ クオリティ	コンアニメを全画面で再生します。 ニュー)を押すと、「音量変更」「再生変更」「再集変更」「再開」を選択できます。 データを管理する」	
	挿入データ 削除	1箇所削除	選択しているボックス内の文字/画像を削除します。	
		全部削除	すべてのボックス内の文字/画像 を削除します。	

テンプレート に戻す	1箇所戻す	選択しているボックスを初期の状態に戻します。
	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に 戻します。
元に戻す	1つ前の状態に戻します。	
文字色を選択	文字の色を24色のカラーパレットから選択します。	
表示モード切替	ボックスの表示個数(1個/3個)を切り替えます。	

※選択できる項目は、場合により異なります。

デコレーションメールを送る

デコレーションメールでは、本文を装飾したEメールを送付できます。

計 待受画面で □ →[デコレーションメール作成]

デコレーションメール作成画面が表示されます。

[□ 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.104)の操作むをご参照ください。

3 [55件名]→件名を入力→ ●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



■デ*コレーションメール作成

《デコレーションメール作成画面》

4 「∞添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.105)をご参照ください。

[【 (本文)]

「☑」の右側に現在の装飾設定が表示されます。「圖」は画像(デコレーションエモジを含む)の挿入可能バイト数、「☑」は入力可能文字数(バイト数)を表します。

🚹 🗵 (デコレーション)

デコレーションメールメニューが表示されます。 ਿ (サブメニュー)→[デコレーション]と操作してもデコレーション メールメニューを表示できます。

AEDE 節用を指定 装飾を設定/解除する範囲を指定しま す。 1. 😯 で装飾の開始位置を選択 → () (始点) 範囲を指定した後は、デコレーション メニューで「文字の色を変更」「文字の 大きさを変更|「文字を点滅表示|「右 →左に動作 | 「左右に動作 | を選択して 装飾を設定/解除できます。 設定の最後に (連続)を押すと、連続し て範囲を指定できます。 本文背景の 24色のカラーパレットから背景の色を 色を変更** 選択します。 A 文字の色を変更 24色のカラーパレットから文字の色を 選択します。 AM 文字の大きさを 入力する文字の大きさを変更します。 変更 「文字を大きく表示|「文字を標準表示| 「文字を小さく表示」 国 文字の位置を 文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリ 変更 ングして表示」「文字を右寄せして表示」 デコレーション データフォルダに保存されたデコレー エモジを挿入 ションエモジを挿入します。 画像を文中に データフォルダに保存された画像を挿入 します。 插入 フォルダ/サブフォルダを選択→ ● →画像を選択→ ● ※ 文字を点滅表示 文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始 | 「点滅表示を終了 |

★ 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を 終了」
左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始」「スウィング表 示を終了」
№ テンプレートを 適用*	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが適用されます。
■ ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
□ 1つ前の状態へ	装飾を1つ前の状態に戻します。
参 装飾情報を解除	すべての装飾を解除します。
■ EZサイトで 探す*	EZwebへ接続して、デコレーション画像 /テンプレートをダウンロードできま す。

※「冒頭文(デコレーション)」「署名(デコレーション)」編集時は選択できません。

图 (送信)

Memo

- ◎ デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2.450文字)の文字を入力できます。デコレーションメール本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎ デコレーションメールの本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/ デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。デコレーションメール本 文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数)が表示されます。
 - ※一度挿入した画像/デコレーションエモジは、件数に関係なく繰り返し挿入できます。 ※Flash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash®は挿入できません。
 - ※挿入できる画像/デコレーションエモジ/Flash®は、拡張子が「jpg」「gif」「swf」のファイルです。
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.105)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーションエモジを合計して2MBまで添付できます。
- ◎ 装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。

- ◎本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/切り取り/貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。装飾付きコピー/切り取りができるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20個(最大100KB)以内です。
- ◎装飾付きコピー/切り取りを行った場合は、貼り付けデータには記憶されません。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常の Eメールとして受信・表示される場合があります。

Eメール作成画面でできること

- Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/ デコレーションメール作成画面で 同 (サブメニュー)
- デコレーション 通常のEメール(テキストメール)をデコレー メール切替 ションメールに切り替えます。 ■を押しても切り替えることができます。 テキストメール デコレーションメールをテキストメールに 切替 切り替えます。 装飾データは削除されます。 ■を押しても切り替えることができます。 上書き保存 Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 きして保存します。 新規保存 Fメールを送信せずに送信ボックスに保存 します。 テンプレート データフォルダに保存されたデコレーショ 読み込み ンアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して読み込みます。 テンプレート保存 編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール装 飾データ|フォルダ内の「テンプレート|フォ ルダに保存します。 送信プレビュー 入力した内容をすべて表示します。

文字サイズ	Eメール作成画面、文字入力画面の文字サイズを設定します。
非対応機向け送信	ラッピングメール/デコレーションアニメ/ デコレーションメールを非対応のau携帯電 話や他社の携帯電話で見ることができるよう にアドレスを変換して送信します。
デコレ&絵文字 送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。
参照元メール画面へ	受信メールに「参照返信」した場合の本文入 力画面で、2画面表示にして参照元の画面を 表示します。 ▶P.121「参照返信する」

※サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/ デコレーションメール作成画面で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に ₩ が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面に Eメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されている名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。



《受信完了画面》

2 •

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→ ●

受信メール内容表示画面が表示されます。

- 回(遞/基州)返信のEメールを作成
- 回(遞/優州)) (長押し): クイック返信
- ☑ :前のEメールを表示
- ■:次のEメールを表示

Imemo

- ◎Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に
 が点灯し、Eメール受信首が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶P. 126)が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎「メール自動受信」(▶P.126)が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り ずが点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.111)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎ 受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- ◎ 受信できるデコレーションアニメの最大データ量は、約90KBまでです。それを招えると、デコレーションアニメは破棄されます。
- れを超えると、デコレーションアニメは破棄されます。 ◎ 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎ デコレーションメールを受信した場合、本文内に挿入されている画像はデータフォルダの[Eメール装飾データ]内の[受信デコレーション]サブフォルダに保存されます。

- ◎「インフォメーションエリア設定(M318)」で、Eメール受信時に受信情報をテロップで表示するように設定できます。表示する項目は「Eメールテロップ」(▶P.127)からも設定できます。
- ◎ 受信状態によっては、Eメールセンターでメールをお預かりしていることを インフォメーションエリアにテロップでお知らせします。

■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付されたラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- Eメール受信時に、ラッピングメールと通常の Eメールを同時に受信 した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場 合のみラッピングメールデータが再生されます。
- ・「添付自動受信」(▶P.127)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- 添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合は
 、ラッピングメールデータが未受信の場合は
 (グレー)が表示されます。
- アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメール の受信時は、受信完了画面にラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。
- 受信したラッピングメールデータはデータフォルダの「ラッピング」 フォルダに保存されます。

■ デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、Eメール一覧画面でデコレーションアニメを選択→

・と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

• 全画面で再生中に (サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

音量変更	音量を変更します。	
再生 クオリティ 変更	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動きは緩やか medium: 標準 low: 画質が粗く、動きは速い	
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。	

- 表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択
 → ②と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを
 送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- 回(戻る)を押すと、Eメール内容表示画面が表示されます。Eメール 内容表示画面で本文を選択→ ⑥ (再生)と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- ・Eメール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、 音は鳴りません。

■ 添付データを受信・再生する

📘 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ 💿

添付詳細表示画面が表示されます。

添付詳細表示画面で (情報)と操作すると、添付データのファイル名やサイズなどの情報が表示されます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- **2** 添付データを選択→ **(再生)**
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- 🛂 未受信の添付データを選択→ 堇 (受信)
- 3 (再生)



- ◎受信した添付データは、データフォルダに保存されます。
- ◎「添付自動受信」(▶P.127)の設定にかかわらず、クーポン情報データ/ライセンス未取得データは自動受信しません。
- ◎ 本文が未受信の場合は、添付データを受信できません。
- ◎通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種類は、拡張子が「.png」「.jpeJ「.jpeg」「.gif(アニメーションを含む)」 [.mnf[[.qcp][.hvs]のファイルです。
- ※ データによっては、インライン再生されない場合があります。

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.126)を「OFF」に設定した場合や、Eメールの 受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信することがで きます。

| | | 待受画面で 🖾 → [新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。



◎待受画面で 図 を2回連続で押しても、新着メールを問い合わせることができます。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

Eメールメニュー

- 新規作成

■送信ボックス

□受信ボックス □

国デコレーションアニメ作成

国デコレーションメール作成

回新着メール問合せ

図なかよしボックス

国an oneメールを確認

《Fメールメニュー》

国インフォボックス面

回知サルへ接続

図Eメール約定

| 待受画面で □

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メール を含む)がある場合は、□と件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、
 と件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)、未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、□が表示されます。

 インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信メッセージを含む) がある場合は、
 と件数が表示されます。

[2] [受信ボックス]/[送信ボックス]

受信ボックス/送信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール/送信メール一覧画面が表示されます。

・受信メール一覧画面の表示形式を「件名一覧+5行」「差出人一覧+5行」「に設定しているときに、未読メールを選択して回を押すと、既読メールに変更できます。

4 Eメールを選択→ **●**

受信メール/送信メール内容表示画面が表示されます。

回 (臓優粉態) (長押し):表示中の Eメールの差出人のみに「クイック返信 (▶ P. 118) (受信メール)

回(戻る):送信メール一覧画面へ戻る(宛先未入力の未送信メール)

回(送信):表示中のEメールを送信(宛先入力済みの未送信メール)

回 (再送信):表示中のEメールを再送信(送信済みメール)

図:前のEメールを表示

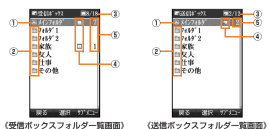
■:次のEメールを表示



- ◎Eメールメニューで「au one メールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P. 132「au one メールを利用する」)
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメールに関連した情報サイトが表示されます。
- ◎ 受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎ 受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.357)をご参照ください。

■ フォルダー覧画面の見かた

受信ボックス/送信ボックスには[メインフォルダ]と、「フォルダ] | 「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大9件 までサブフォルダを追加することができます(▶P.122)。



- ① 🔄:メインフォルダ
- ② 🖾:サブフォルダ
- ③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール総件数)| 送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)|

- ④ □:新着メールあり
 - □:未読メールあり
 - ☑:未送信メールあり
- (5) 受信ボックス/送信ボックスのフォルダに未読メールや本文未受 信メール、未送信メール、送信失敗メールがある場合は、フォルダ名 の右に合計の件数が表示されます。

■Eメールー覧画面の見かた



- ① 件名
- ② 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス 帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定され ている名前が表示されます。

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されてい ない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前 113 が優先して表示されます。

③ 受信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」 **送信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数** 「(未送信・送信失敗メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)]

④ 添付データアイコン

2 :メロディデータ

🚾 🛭 :静止画データ

1 動画データ

■:装飾データ

☑ : Flash®データ圙 : クーポンデータ

□ :テキストデータ

🖀 : その他データ

- ※ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。
- ※添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、②(グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)
- ※添付データがサーバになく受信できない場合は、™(グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)
- ※受信できない添付データの場合は、Mが表示されます。(例:メロディデータ)

⑤ 受信メールの状態アイコン

- 図 図 :未読のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- ▲ 🆫 🐚: 既読のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- ■ ** : サーバにメールがなく本文を受信できないEメール/ デコレーションメール/デコレーションアニメ (添付データも含みます)

※保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「→」が付きます。
※返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「◆」が付きます。
※転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「◆」が付きます。
※返信・転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「◆」が付きます。

⑥ 送信メールの状態アイコン

★ ※ 法信済みのEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

- 図 図 図 :未送信のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
- **2 2 2** : 送信に失敗したEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

■ : サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール *保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「・」が付きます。

- ⑦ 送受信の時間/日付
- ⑧ 本文プレビュー

■Eメール内容表示画面の見かた





《送信メール内容表示画面》

① 送信メール

■/ ■/ ■: 宛先の名前またはEメールアドレス 受信メール

□:差出人の名前またはEメールアドレス

- ② 本文
- ③ ▲など (メール状態アイコン)
- ④ **塩など**(添付データアイコン)
- ⑤ 圆件名
- ⑥ 添付データなど

Eメール一覧画面でできること

●信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを選択→同(サブメニュー)

2	返信	/C III	ールを作成します。 Eメール内容表示画面でできること」
	編集		メールや送信に失敗したEメール 送信します。
	コピーして編集		DEメールや保護されているEメー ・し、編集して送信します。
	送信	送信	未送信のEメールを送信します。
		非対応機向け送信	未送信のラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーションアニメ/デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。
		デコレ& 絵文字 送信	未送信のテキストメールのauの 絵文字を他社の携帯電話でそのま ま見ることができるようにアドレ スを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用に あたっては、EZwebコンテンツ 「デコレ&絵文字デラックス」のお 申し込みが別途必要です。

再送信	送信	送信済みのEメールを再送信しま
		す。
	非対応機	送信済みのラッピングメール/デ
	向け送信	コレーションアニメ/デコレー
		ションメールを非対応のau携帯
		電話や他社の携帯電話で見ること
		ができるようにアドレスを変換し
		て再送信します。
	デコレ&	送信済みのテキストメールのau
	絵文字	の絵文字を他社の携帯電話でその
	送信	まま見ることができるようにアド
		レスを変換して再送信します。
		•「デコレ&絵文字送信」のご利用に あたっては、EZwebコンテンツ
		「デコレ&絵文字デラックス」のお
		申し込みが別途必要です。
アドレス帳へ	アドレフ帽	へEメールアドレスを登録します。
登録		の機能からアドレス帳に登録する
アドレス帳から		先の電話番号がアドレス帳に登録
発信		5場合、アドレス帳詳細画面から電
7614		ことができます。
		録した電話番号を利用する」
メール情報表示	アドレス	▶P.117「アドレス詳細表示/
メール情報表示	アドレス 詳細表示	
メール情報表示		▶P.117「アドレス詳細表示/
メール情報表示	詳細表示	▶P.117「アドレス詳細表示/
メール情報表示 カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 めかけして表示します。
	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤」	▶P.117「アドレス詳細表示/ メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「青」「緑」
	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤」 ・メールー	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。
カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「青」「緑」 覧画面で 図 を押しても色分けでき
	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。 本文未受信	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「青」「緑」 覧画面で ② を押しても色分けでき のEメールの本文を受信します。
カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。 本文未受信 Eメールを	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「「青」「緑」 覧画面で 図 を押しても色分けでき のEメールの本文を受信します。 選択→ ● → 回 (実行)
カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。 本文未受信 Eメールを ・最大10件	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「「青」「緑」 覧画面で ② を押しても色分けでき のEメールの本文を受信します。 選択→ ● → 回 (実行) ‡まで選択できます。
カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。 本文未受信 Eメールを ・最大100 ・受信メー	▶P.117「アドレス詳細表示/ メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「「青」「緑」 覧画面で ② を押しても色分けでき のEメールの本文を受信します。 選択→ ③ → 回 (実行) 非まで選択できます。 ル内容表示画面で「本文を受信」を
カラーラベル	詳細表示 差出人 件名詳細 Eメールを 「OFF」「赤 ・メールー ます。 本文未受信 Eメールを ・最大100 ・受信メー	▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」 色分けして表示します。 「「青」「緑」 覧画面で ② を押しても色分けでき のEメールの本文を受信します。 選択→ ● → 回 (実行) ‡まで選択できます。

選択保護/解除	します。 Eメールを ・受信ボッ まで保護 ・送信ボッ まで保護	自動的に削除されないように保護 選択→ ● → 回 (実行) クスの容量の 50% または 500 件 できます。 クスの容量の 50% または 250 件 できます。
検索	差出人 検索 宛先検索	差出人または宛先のEメールアドレスに、入力した文字がすべて一致するメールや部分的に一致するメールのみを一覧表示します。 [全部一致検索] →検索する文字を入力→ ⑥ (検索) ・「全部一致検索」の場合は全角32/半角64文字まで、「部分一致検索」の場合は全角13/半角26文字まで入力できます。
	添付メール 検索	添付データのあるメールのみを一 覧表示します。
	件名検索	件名または本文に、入力した文字を 含むメールのみを一覧表示します。 検索する文字を入力→ ⑥
	本文検索	→ ⑥ (検索) ・全角13/半角26文字まで入力 できます。
	件名& 本文検索	デコレーションアニメ/デコレーションメールでは、正しく検索できない場合があります。

メール移動/コピー	フォルダ 移動	1件移動:選択しているEメールを 移動 選択移動:複数のEメールを選択 して移動 1. Eメールを選択→ ● → △ (実行) 2. 移動先のフォルダを選択→ ● → [はい] 全件移動:一覧表示しているEメー ルをすべて移動
	データ フォルダ ヘコピー microSD ヘコピー	▶P.117「Eメールを microSD メ モリカード/データフォルダへ 保存する」
ソート	受信順 未読/ 未受信順	新着メール順に並べ替えます。 本文未受信メール、未読メール、既 読メール、サーバメールなしの順 に並べ替えます。
	差出人名順	差出人の名前またはEメールアドレスを0~9、A~Z、a~z、五十音順に並べ替えます。
	未送信順	送信日付順に並べ替えます。 未送信メール、送信失敗メール、 サーバメールなし、送信済みメー ルの順に並べ替えます。
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレスをO~9、A~Z、a~z、五十音順に並べ替えます。
	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音 の順(Fw:、Re:は無視されます)に 並べ替えます。
	保護順	保護されているEメール、保護されていないEメールの順に並べ替えます。

表示切替	件名/差出人名/宛先および選択中のメール本 文の表示方法を切り替えます。 「件名一覧+5行」「件名一覧+1行」 「差出人一覧+5行」「差出人一覧+1行」 「宛先一覧+5行」「宛先一覧+1行」「2行表示」	
文字サイズ	Eメールー 「やや大」「c	覧画面の文字サイズを設定します。 中」
削除	1件削除	選択しているEメールを削除しま す。
	選択削除	Eメールを選択して削除します。 Eメールを選択→ ● → 回 (実行) → [はい]
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべ て削除します。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

■アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する

- 送信メールの場合
- 📘 送信メール一覧画面でEメールを選択
 - **→ □ (サブメニュー) → [アドレス詳細表示]**

宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

- 受信メールの場合
- 🚺 受信メール一覧画面でEメールを選択
 - → 同 (サブメニュー) → [メール情報表示]
 - **→ [アドレス詳細表示]**

宛先(To/Cc)や返信先のEメールアドレスが表示されます。「差出人件名詳細」を選択した場合は、差出人や件名の詳細が表示されます。

2 Eメールアドレスを選択→ ●

選択メニューが表示されます。

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します。 ▶P.104「Eメールを送る」
	デコレーション アニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションアニメを作成します。 ▶P.106「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションメールを作成します。 ▶P.107「デコレーションメールを送る」
	アドレス帳へ 登録	▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録する」
	振分け登録	選択したEメールアドレスを「振分け登録」 (▶P.123)に登録します。
	拒否リストへ 登録	選択したEメールアドレスを「メールフィルター」(▶P.128)の「指定拒否リスト設定」に 登録します。
	アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
	コピー	表示されている差出人名称/アドレス帳の名前/Eメールアドレスのいずれかをコピーします。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- 受信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを選択→ 同(サブメニュー)
- [メール移動/コピー]→[microSDへコピー]/[データフォルダヘコピー]

3	1件コピー	選択しているEメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダ内のフォルダに保存します。
	選択コピー	複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→ ⑥ → 뎬 (実行)
		Eメールを選択→ ● → 🖪 (実行)

全件コピー 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。

- microSDメモリカードに保存する場合
- 4 サブフォルダを選択→ → [はい]
- データフォルダへ保存する場合
- 4 [はい]



- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォル ダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添 付データを受信できません。
- ◎ microSD メモリカード/データフォルダ内から、保存元にEメールの移動や コピーをすることはできません。
- ◎データフォルダ内からEメールを送信することはできません。
- ◎ デコレーションアニメをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキストのEメールとなります。
- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のEメールとなります。
- ◎ Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはデータフォ ルダ(microSD)に保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

■ 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面で(サブメニュー)

_			
2	返信	返信	差出人返信:返信のEメールを作成 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.128)が「ON」に設定されている場合は、デコレーションアニメデコレーションメール、パステルメールに返信すると装飾情報が消去され、本文のみが引用されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 ・宛たには、選択した差出人/返信先のEメールアドレスが入力されます。 全員へ返信:同報されている全員に返信
		参照返信	▶P.121「参照返信する」
		クイック 返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文 を選択してEメールを作成します。
		デコレー ション アニメ 返信	差出人返信:デコレーションアニメで返信 全員へ返信:同報されている全員にデコレーションアニメで返信 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.128)にかかわらず、本文は引用されません。
		デコレー ション メール	差出人返信 : デコレーションメールで返信 全員へ返信 : 同報されている全員にデ
		返信	コレーションメールで返信

返信	PC メールで 返信	ケータイ de PCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.128)が「ON」に設定されていて、ケータイ de PCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイ de PCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールの設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールで設定した署名が付与されます。
転送	転送	サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。 • Eメール作成画面(▶P.104)が表示されます。 • 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。 • サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 • デコレーションアニメ/デコレーションメールは転送できません。
	本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 ・通常のEメールを本文転送する場合はEメール作成画面(▶P.104)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.106)、デコレーションメールを本文転送する場合はデコレーションメール作成画面(▶P.107)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。

編集	編集して送 ・通常のE 画面(▶P する場合 (▶P.100 場合は: (▶P.10	メールを編集する場合は E メール作成 .104)、デコレーションアニメを編集 は デコレーションアニメ作成画面 6)、デコレーションメールを編集する デコレーションメール 作成 画面 7) が表示されます。
コピーして 編集	/_ // / / / / /	DEメールや、保護されているEメール、編集して送信します。
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	非対応機向け送信	未送信のラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーションアニメ/デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。
	デコレ& 絵文字 送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
再送信	送信	送信済みのEメールを再送信します。
	非対応機向け送信	送信済みのラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーション メールを非対応のau携帯電話や他社 の携帯電話で見ることができるよう にアドレスを変換して再送信します。

再送信	デコレ& 絵文字 送信	送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
アドレス帳 へ登録		ヘEメールアドレスを登録します。 の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳 から発信	れている場 けることが	3先の電話番号がアドレス帳に登録さ 場合、アドレス帳詳細画面から電話をか できます。 録した電話番号を利用する」
アドレス 詳細表示	▶P.117「 利用する	アドレス詳細表示/メール情報表示を
カラー ラベル	Eメールを 「OFF」「赤	色分けして表示します。 「青」「緑」
添付受信	▶P.111[:	添付データを受信・再生する」
保護/ 保護解除	保護されるを表示すると保護を	るEメールを保護します。 ているEメールを表示中にサブメニュー ると、「保護解除」と表示され、選択する 解除できます。
一時停止/ 再開	デコレーシ します。	/ョンアニメの再生を一時停止/再開
本文コピー	1. ②でコ 2. ②でコ ・全角1,02 ・デコレー	をコピーします。 ビー開始位置を選択→ ⑥ (始点) ビー終了位置を選択→ ⑥ (終点) 24/半角2,048文字まで選択できます。 ションメールの装飾情報/挿入されて はコピーされません。

メール移動	フォルダ	表示しているEメールを移動します。
/コピー	移動	移動先のフォルダを選択→ ●
		→[はい]
	データ	▶P.117「Eメールを microSD メモリ
	フォルダ	カード/データフォルダへ保存する」
	ヘコピー	
	microSD	
	ヘコピー	
テキスト		/ョンアニメ/パステルメールをテキ
表示/		切り替えます。
装飾表示		表示中にサブメニューを表示すると、 〒 と表示され、選択するとデコレー
		式]と表示され、選択するとデコレー 二メ/文字装飾を表示できます。
辞書検索		ーク/ 文子表師を表がてきます。 ンク辞書で単語の意味などを調べます。
奸言快糸		プラロ語で単語の思味なこで調べよす。 索開始位置を選択→ (●)(始点)
		素開始位置を選択→ ⑥ (終点)
	3. [検索]	赤根 1 四直で区が (で (木) (木) (木)
ユーザー		ーザー辞書に単語登録する
辞書に登録		
辞書に登録 文字サイズ	メールの内	
	メールの内 ズを設定し	
	ズを設定し 「でか文字」	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」
	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」
	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」 ・ 設定した	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ
	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」 ・設定した 装飾表示	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には
文字サイズ	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」 ・ 設定した 装飾表示 適用され	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。
文字サイズ テンプレート	ズを設定し「でか文字」「やや極小」 ・設定した 装飾表示 適用され	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 「コレーションメールをテンプレート
文字サイズ テンブレート 保存	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」 ・設定した ・設飾ま示 適用され 作成したラ	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「超極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 『コレーションメールをテンプレート タフォルダに保存します。
文字サイズ テンブレート 保存 装飾データ	ズを設定し 「でか文字」 「やや極小」 ・設定した ・設飾表示 適用され 作成したデー としてデー デコレーシ	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「起極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 ・コレーションメールをテンプレート タフォルダに保存します。 ・コンアニメが削除され、本文がテキス
文字サイズ テンブレート 保存	ズを設定し「でか文字」「やや極小」・設定も表示のでは、 ・設には、 適用されてデーシートのEメー	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「起極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 "コレーションメールをテンプレート タフォルダに保存します。 「コンアニメが削除され、本文がテキス ルになります。
文字サイズ テンブレート 保存 装飾データ	ズを設定し「でかな」 「やや雇り」 ・設定表すした。 適用した。 適用したデーシーンー ・パステル・パステル・パステル・パステル・パステル・パステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロステル・プロスを設定している。	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「起極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 ・コレーションメールをテンプレート タフォルダに保存します。 ・コンアニメが削除され、本文がテキス
文字サイズ テンプレート 保存 装飾データ	ズを設定し「でかを設定し」「でややでは、 ・設定等」「ややでした。 適成してレスまで、 でかった。 である。 でもいった。 でもいった。 でもいった。 でもいった。 でもいった。 でもいった。 でもいった。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい。 でい	ます。 「やや大」「中」「やや小」「小」 「極小」「起極小」 文字サイズは、デコレーションアニメ 中/デコレーションメールの本文には ません。 ボコレーションメールをテンプレート タフォルダに保存します。 「コンアニメが削除され、本文がテキス ルになります。

※画面により選択できる項目は異なります。

■参照返信する

参照元メール画面と送信メール作成画面を上下2画面で表示して、 Fメールを作成できます。

- 受信メール一覧画面/受信メール内容表示画面で(サブメニュー)
- [2] [返信]→[参照返信]

ディスプレイの上部に参照元メール画面、下部にEメール作成画面が表示されます。

宛先が複数あるEメールまたはCc(同報)付きのEメールへ返信する場合は、差出人のみに返信するか、同報されている全員に返信するかを選択します。

「差出人返信」「全員へ返信」

■ 参照元メールを参照・コピーする場合

[3] [日] (サブメニュー)→[参照元メール画面へ]

画面の上下が入れ替わり、参照元メール画面が操作できるようになります。

- ・本文編集画面を表示して同(サブメニュー)→[参照元メール画面へ] と操作して、切り替えることもできます。
- 参照元メール画面で回(切替)/ 図が見を押すと、送信メール作成画面/ 本文編集画面に戻ります。
- 参照元メール画面で (サブメニュー)→ (辞書検索)と操作すると、参 照元メールの単語を辞書検索できます。文字を範囲指定すると内蔵辞 書が起動します。(▶P.308[内蔵辞書/日英翻訳を利用する」)
- ・参照元メール画面で回(サブメニュー)→[ユーザー辞書に登録]と操作すると、参照元メールの単語をユーザー辞書へ登録できます。 (▶P.80「ユーザー辞書に単語登録する」)
- 4 (コピー)→ ♦ でコピー開始位置を選択→ (始点)
- 5 ② で終了位置を選択→ ④ (終点)

差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報/FeliCa情報を利用する

- 📘 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を表示
- 差出人/宛先を利用する場合
- 2 差出人/宛先を選択→ ●

選択メニューが表示されます。(▶P.117「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」)

- 件名をコピーする場合
- 2 件名を選択→ (コピー)
- ■本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ●

_		
3	音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール 作成画面を表示します。
	アドレス帳へ登録	▶ P.84「他の機能からアドレス帳に登録する」
	特番付加	▶P.92「発信メニューを利用する」
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	コピー	選択した電話番号でアドレス帳に登録さ
		れている名前をコピーします。
		• 電話番号がアドレス帳に登録されてい
		ない場合は、電話番号をコピーします。

- ■本文中のURLを利用する場合
- 2 本文中のURLを選択→ ●

3		EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	PCサイト ビューアー接続	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。

■本文中のGPS情報を利用する場合

2 本文中のGPS情報を選択→ ●

3	EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地
		図を表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示
		します。
	お気に入りへ登録	▶P.153「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ登録	▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録
		する」
	URLコピー/コピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合

PeliCa対応EZアプリ情報を選択→ ● → ● (はい)

FeliCa対応EZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。

//memo

- ◎電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角の混在可)、
 (高、
 に続く電話番号および、0から始まる9~11桁の数字です。
- ◎「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「¥」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://jまたは「https://jで始まる半角 英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場 合です。
- ◎ FeliCa対応EZアプリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。

フォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面/送信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→同(サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.123「振分け登録する」
	フォルダ名	フォルダ名を編集します。
	編集	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力で
		きます。
	メール	現在、振分け登録されている内容で、受信した
	再振分け	Eメールの再振分けを行います。
	フォルダ	新しくフォルダを作成します。
	新規作成	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力で
		きます。
		• メインフォルダを含めて、最大10件までフォル
		ダを作成できます。
	フォルダ	フォルダの表示位置を変更します。
	並び替え	1. フォルダを選択→ ●
		2. ﴿ で位置を変更→ ● (実行) 3. □(戻る)
	7 . II <i>F</i>	
	フォルダ	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入力が必要になるように設定します。
	ロック	ロックNo.を入力→
		・制限される操作は、ロックしたフォルダ内の
		Eメールの表示、振分け登録、メール再振分け、
		メール削除、フォルダ削除、受信ボックスの
		「フォルダ表示 Iの「OFF Iへの変更、なかよし登
		録、なかよしボックスのEメール一覧画面の表
		示です。
	文字サイズ	フォルダー覧画面の文字サイズを設定します。
		「やや大」「中」
	フォルダ設定	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上
	リセット	げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除し
		ます。また、フォルダロックも解除します。

削除	フォルダ内	選択しているフォルダ内のEメー
	全件削除	ルをすべて削除します。
	フォルダ	選択しているフォルダとフォルダ
	削除	内のEメールをすべて削除します。
	全件削除	受信ボックス/送信ボックス内の
		Eメールをすべて削除します。

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信、またはEメールアドレスへEメールを送信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面/送信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ 同(サブメニュー)
 - →[振分け登録]

2 [新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを登録しま
		す。
	送信履歴引用	送信履歴に記録されたEメールアドレスを登録します。
	受信履歴引用	受信履歴に記録されたEメールアドレスを登録します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されているEメールアド
	引用	ノスを登録します。

直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。
	• Eメールアドレスの "@" の左側の部分のみ、
	または"@"以降のドメインのみを登録する
	こともできます。ただし、完全に一致する
	Eメールアドレスが登録されている場合は、
	そちらが優先されます。

Mmemo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に"@"を入力してください。
- ◎振分け登録は、受信ボックスで最大200件、送信ボックスで最大100件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人および宛先です。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して 同(削除)→[はい]と操作すると、削除できます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

- 1 待受画面で 図→[なかよしボックス] なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。
- **2** フォルダを選択→ → Eメールを選択→ ●



◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。

- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「差出人件名詳細」「差出人検索」「宛先検索」「ソート」以外を選択できます。なかよしボックスでは「メール移動/コピー」が「メールコピー」となり、Eメールを別のフォルダへ移動することはできません。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.115)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内の Eメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.118)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー覧画面の サブメニューを利用する

- なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択
 → 同 (サブメニュー)
 - なかよし登録 フォルダ内に表示するEメールのEメールアド レスを登録します。 「新規登録|を選択すると、「アドレス帳引用| 「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール 引用 |「直接入力 | が選択できます。Eメールア ドレスの入力方法については、「振分け登録す る」(▶P.123)の操作3をご参照ください。 1つのフォルダに登録できるFメールアドレス は、1件のみです。 フォルダ名 フォルダ名を編集します。 フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 編集 できます。 フォルダー覧画面の文字サイズを設定します。 文字サイズ 「やや大」「中」 フォルダ設定 フォルダ名をお買い上げ時に戻し、「なかよし登 リヤット 録 |で登録したEメールアドレスを削除します。 フォルダ内 選択しているフォルダ内のEメールをすべて削 全件削除 除します。

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- 2 メッセージを選択→ ⑥
- インフォメッセージの内容が表示されます。

//memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で 回 (削除)を押すと、メッセージを 1 件削除/ 選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して 回 (サブメニュー)を押すと、「本文コ ピー」「削除」を選択できます。インフォメッセージがデコレーションアニメ の場合は「一時停止/再開」も選択できます。詳細については、「Eメール内容 表示画面でできること」(▶P.118)をご参照ください。

データフォルダのEメールを利用する

- **|]** 待受画面で ◉ → [データフォルダ] → [Eメールフォルダ]
- [**受信ボックス**]/[**送信ボックス**]

 Fメール一覧画面が表示されます。
- **3 Eメールを選択→ (表示)** Eメール内容表示画面が表示されます。

Mmemo

- ◎ Eメール一覧画面で P (サブメニュー)を押すと、「データお預り」(▶ P.265)、「削除」(▶ P.75)、「赤外線送信」(▶ P.291)、「Bluetooth送信」(▶ P.288)、「TouchMessage送信」(▶ P.293)、「アドレス詳細表示」(▶ P.117)を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面で 回(サブメニュー)を押すと、「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.118)をご参照ください。

microSDメモリカードのEメールを 利用する

- [Eメール受信ボックス] / [Eメール送信ボックス]フォルダー覧画面が表示されます。
- **3 フォルダを選択→ ●** Eメールー覧画面が表示されます。
- 4 Eメールを選択→ (表示)Eメール内容表示画面が表示されます。

Mmemo

◎Eメール一覧画面で 回 (サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ 移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」 (▶P.115)をご参照ください。 ◎ 受信メール内容表示画面で 回 (サブメニュー)を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。

送信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「コピーして編集」 「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」 「削除」を選択できます。

詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.118)をご参照ください。

■ フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

🚺 フォルダー覧画面でフォルダを選択→ 🗚 (サブメニュー)

2	フォルダ名 編集		を編集します。 Gは、全角8/半角↑6文字まで入力で
	メール削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。
		全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて 削除します。
	フォルダ作成	ます。	を入力して、フォルダを新規作成し
		「フォルダ	メモリカードへの初回アクセス時は、 1~10」が用意されています。
		クス/Eメ	メモリカード内の Eメール受信ボッール送信ボックスには、最大 100個で作成できます。
	フォルダ削除	選択している	るフォルダとフォルダ内のEメール 余します。
	表示件数 切替え	替えます。 「メール件数	に関する (単位)
		ることがて	

2	受信/表示設定	▶下記「受信・表示に関する設定をする」
	送信/作成設定	▶P.127「送信·作成に関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.128「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.130「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信/表示設定」「送信/作成設定」(「アドレス自動変換」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

受信・表示に関する設定をする

🚺 Eメール設定メニューで[受信/表示設定]

2 メール自動 サーバに届いたEメールを自動的に受信するかど 受信 うかを設定します。 「ON I OFF!

- 「OFF」に設定すると、受信せずに新しい Eメールがサーバに到着したことをお知らせします。
- ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。

(一ル受信	全
	指
	差件

全受信 差出人

差出人・件名と本文を受信します。
・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール受信方法は自動的に「全受信」に設定されます。

指定全受信

指定したアドレスからのEメールは、 差出人・件名と本文を受信します。指 定していないアドレスからのEメー ルは、差出人・件名のみを受信します。 アドレス帳:アドレス帳に登録されて いるアドレスからのEメールは差出 人・件名と本文を受信

個別アドレス:「個別アドレス登録」で 登録したアドレスからのEメールは 差出人・件名と本文を受信

アドレス帳/個別:アドレス帳に登録されているアドレス、「個別アドレス 登録」で登録したアドレスからの Eメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス登録:個別アドレスを登 録

- 個別アドレス登録一覧画面で「新規 登録」を選択すると「アドレス帳引 用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」 「プロフィール引用」「直接入力」から 入力方法を選択して、個別アドレス を登録できます。
- 「個別アドレス登録」で登録済みのアドレスを選択→回(削除)→[はい]と操作すると、削除できます。

差出人/ 件名受信 差出人・件名のみを受信します。

• Eメール内容表示画面(▶P.114)
 で「本文を受信」を選択→ ⑥ (受信)
 と操作すると、本文を受信できます。

ヘール

添付自動 受信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するか どうかを設定します。 ON:Eメールの受信と同時に添付データを受信 OFF:添付データを別途受信
	・ 自動受信する添付データの種類、添付データの容量の上限を変更するには「ON」を選択して 同(詳細)を押します。
	添付データの種類を選択して ● を押すと、その データを自動受信するかどうかを設定できます。 また、回 (詳細)を押すと、添付データの容量の上 限を設定できます。データのサイズを入力する画 面で回 (リセット)を押すと、お買い上げ時の設
	定に戻ります。 ●を押すと、設定を完了します。 ※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、ラッピングメールデータ/Flashは137KBまで、ブレイリストは411KBまでです。 ※ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化
	されたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データ フォルダに保存されると、約500KBになります。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添 付自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。
フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
ラッピングメール表示	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面で ラッピングメールデータのアニメーションを表示 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
デコレー ション アニメ表示	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択 したときに、アニメーションを全画面で再生する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」
Eメール テロップ	Eメール受信時に、インフォメーションエリアに表示する情報を設定します。 「差出人表示」「差出人/件名表示」「お知らせのみ」 「OFF」

送信・作成に関する設定をする

Ⅲ Eメール設定メニューで[送信/作成設定]

2	返信先 アドレス 差出人名称	Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレスへ Eメールを返信してもらいたいときに設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。 送信先で表示される名前を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、差出人名称(全角10/半角20文字まで)を入力します。	
	冒頭文/	冒頭文/ (デキスト) 冒頭文/ (デコレー ション)	テキストメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択した場合は、冒頭文/署名(全角128/半角256文字まで)を入力します。 デコレーションメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択した場合は、冒頭文/署名(約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名(には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。 ※冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーションプレビュー]と操作すると、入力内容を確認できます。 ・胃頭文/署名を挿入することで、デコレーションプレビュー]と操作すると、入力内容を確認できます。 ・冒頭文/署名を挿入することで、デコレーションメールの本文にエモジの制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、冒頭文/署名は挿入されません。

署名	冒頭文/ 署名 (デコレー ション)	・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。
返信メール引用	うかを設定し 「ON」「OFF」 ・「ON」に設 「>」を付け ・デコレーシ トの本文の ・デコレーシ メール引 れません。	
アドレス自動変換	変換内容編集	「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→ ● → [はい] 2. 編集するタイトル/アドレスを選択→ ● 3. タイトルは、全角8/半角16文字まで入力できます。 ・ アドレスは、半角62文字まで入力できます。 ・ アドレスを変換して送信する場合、メールの宛先にはアドレス帳で登録されていた名前は表示されず、変換のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に 戻す	「アドレス自動変換」の設定をすべて お買い上げ時の設定に戻します。

フォルダ	送信ボックスにフォルダ一覧を表示するかどうか
表示	を設定します。
	[ON][OFF]

Mmemo

- ◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。
- ◎「アドレス自動変換」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されてい ます。

	基本アドレス	変換後アドレス		
項目	(自動変換の対象)	非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信	
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp	
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp	
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp	
アドレス4	@*.vodafone.	@*.vodafone.	@*.vodafone.	
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp	
アドレス5	@softbank.	@softbank.	@softbank.	
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp	
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp	
アドレス7	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp	
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd. com	@willcom.ne-uu. com	

- ※アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム ※*は地域ごとに異なります。

■メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電 話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

- Eメール設定メニューで「メールフィルター」
- [[次へ] → [(入力欄)を選択→ (入力) →暗証番号を入力→ ● → [送信]

メールフィルター画面が表示されます。

3	カンタン 設定	▶右記「カン・	タン設定につ	いて」
	個別設定	基本設定	未承諾 広告規制	「未承諾広告※」を件名に 含むEメールの受信を拒 否します。
			なりすまし 規制	携帯電話・PHSになりすま して送られてくるEメール の受信を拒否します。
			一括指定 受信	インターネット、携帯電話からのEメールを一括で受信/拒否します。
		指定受信 リスト設定		したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール ・***
			指定受信! 以外のEメ は、「一括指)649。 リストに登録したアドレス (ールをブロックする場合 旨定受信」ですべてのチェッ 受信拒否)にしてください。
		指定拒否 リスト設定	111111111111111111111111111111111111111	したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール SUます。
		その他の設定	宛先指定 受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、 自動転送メールを受信します。
			URL リンク規制	URLが含まれるEメール を拒否します。
			HTML メール規制	HTML 形式のEメールを 拒否します。
			ドメイン 認証規制	アドレス詐称の可能性が あるEメールを拒否しま す。
			拒否通知 メール 返信設定	メールフィルターで拒否 されたEメールに対して、 拒否通知メールを返信す るかどうかを設定します。

その他	設定確認、	メールフィルター設定状態の確認と、設
	設定解除	定の解除ができます。
	PC設定用	▶P.130「パソコンからメールフィル
	ワンタイム	ターを設定するには」
	パスワード	
	発行	
	設定に	メールフィルターの設定を行う際の説
	あたって	明を表示します。

■カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)/(中)/(低)」を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定		質問に答える形式でメールフィ ルターが自動的に設定されます。
フィルター レベル(高)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	インターネットから発信されて くるメールを受け取りたくない 方、携帯電話間のメールのやりと りしかされない方におすすめの 設定です。
フィルター レベル(中)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	しつこい迷惑メールを指定して 拒否できます。個人的いやがらせ メールや同じ迷惑メールに悩む 方におすすめの設定です。
フィルター レベル(低)	未承諾広告規制、 なりすまし規制	未承諾広告と携帯電話メールになりすましてくるメールを拒否します。最低限のフィルター設定を希望される方におすすめの設定です。

Mmemo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ③ メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。
 未承諾広告規制 > 宛先指定受信 > 指定担否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信
- ◎「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるかどうかにかかわらず、 件名に「未承諾広告※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。
 - ※「未承諾広告※」は、受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信されるメールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが、法律で募款付けられています。
- ◎「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」)や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCo(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
- * Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予期せぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
 - ※「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
 - ※「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
 - ※アドレスフィルターを「全受信」に設定する際、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」 に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される 場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を行ってください。
- ◎ [URLリンク規制]を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られて くるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、 それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーション メールは受信できなくなります。

- ◎「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。
 - この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。
 - ※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「祝先指定受信」に登録してください。

■パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

■ その他の設定をする

- Eメール設定メニューで[その他の設定]
- ② 項目を選択→ → (入力欄)を選択→ (入力)
 →暗証番号を入力→ → [送信]

項目	説明
Eメール アドレスの 変更	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。 1. [承諾する] 2. □ (入力欄)を選択→ ⑥ (入力) 3. Eメールアドレスの"@"の左側の部分(変更可能部分)を入力→ ⑥ 4. [送信]→[OK]→ ⑥ ・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「-」「」「」」を含め、半角30文字まで入力できます。 ・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめご了承ください。 ・Eメールアドレスの最初に「」もしくは、数字の「O」を使用することはできません。 ・入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 ・Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。
メール フィルター	▶P.128「メールフィルターを設定する」
au one メール へ自動保存 (通信料有料) 自動転送先	au one メールにメールを保存するかどうかを設定します。 ▶P.132「au one メールを利用する」 SH001で受信したEメールを自動的に転送するEメールアドレスを登録します。 1. □ (入力欄)を選択→ ⑥ (入力) 2. Eメールアドレスを入力→ ⑥ 3. [送信]→[終了] • 自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。

項目	説明
自動転送先	• 自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能 です。
	**設定をクリアする操作は、回数には含まれません。 ・「エラー! Eメールアドレスを確認してくだ
	さい」と表示された場合は、自動転送先の Eメールアドレスとして使用できない文字を
	入力しているか、指定のEメールアドレスが 規制されている可能性があります。
	・Eメールアドレスを間違って設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。
	・自動転送メールが送信エラーとなった場合、 自動転送先のEメールアドレスを含むエラー
	メッセージが送信元に返る場合があります のでご注意ください。
Eメールヘッダ	サーバにある30日前(最大500件)までの
情報表示 (通信料有料)	Eメールのヘッダ情報の表示と内容の確認ができます。
	• ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報
	です。Eメールの転送や、サーバ上からの削除がで
	きます。転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件 のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定 の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「○○@auone.jp」のアドレスを取得できます。

会員登録をしていない場合は、au one メール トップが表示されます。 利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

[会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

3 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力 → 「確認] → 「OK]

会員登録が完了します。

Mmemo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、 メールデータはすべて削除されます。
- ◎ 待受画面で \mathbf{E} \rightarrow [au one トップ] \rightarrow [メール] と操作しても、au one メールにアクセスできます。

au one メールを確認する

| | 待受画面で | □ → [au one メールを確認]

au one メールの会員向けトップページが表示されます。



《au one メールの 受信トレイ》

■au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	SH001のEメール機能で送受信したメールを自動 的にau one メールに保存します。

ケータイ de PCメールを利用する

ケータイ de PCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。 メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

Mmemo

- ◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、ケータイ de PCメールアプリがあらかじめインストールされています。アプリを削除してしまった場合は、サービスサイトからダウンロードすることができます。
- ◎ メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイ de PCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに 対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ケータイ de PCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイ de PCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

- - → [利用する] → [利用規約に同意する]

(入力欄)を選択→ ⑥ → プレミアム EZ パスワード を入力→ ⑥ → [送信] → [OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイ de PCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- 4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→ ⑥

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

- 一覧にご利用のISPがない場合
- 4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名 称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署 名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。 メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

//memo

⑤ケータイ de PCメールメニューで 同(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイ de PCメールメニューを表示する

待受画面で □ → 同 (PCメール)

ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

《ケータイ de PC メールメニュー》

新規作成 新しいメールを作成して送信します。 受信ボックス 受信したメールが保存されます。 送信ボックス 送信済みのメールまたは未送信メールが保 存されます。 新着メール問合せ 新しくメールが届いているかを確認しま 全アカウント 「全アカウント新着問合せ対象」に登録して 新着メール問合せ いるメールアドレスについて新しくメール が届いているかを確認します。 PCメール設定/ ケータイ de PCメールを利用する際の詳細 登録/解約 情報の設定や、会員登録/解約をします。 説明サイト ケータイ de PCメールサイトを表示します。 アプリ終了 ケータイ de PCメールを終了します。

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。

Mmemo

- ◎ 海外での Cメールのご利用については、付属の「グローバルパスポート CDMA ご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎海外からCメールを送信する場合は、EZweb ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが届いたかどうかが分かります。

- | | 待受画面で | □ (長押し) → [新規作成]
- [□ 宛先]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。
		9 0
	送信履歴引用	送信メール履歴から宛先の電話番号を選択します。
		・ 過去にCメールを送信した電話番号は、最大 50件まで記録されます。
	受信履歴引用	受信メール履歴から宛先の電話番号を選択します。
		過去にCメールを受信した電話番号は、最大 50件まで記録されます。
	プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を入
		力します。

電話番号入力電話番号を入力します。

4 [☑本文]→本文を入力→ ⑥

本文は、全角50/半角100文字まで入力できます。

5 四(送信)

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。



- ◎操作 \mathbf{I} で \mathbf{I} (サブメニュー)→ \mathbf{I} 新規保存]と操作すると、 \mathbf{I} Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎ 相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい:CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

- **いいえ**:Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。
- ○Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況、また、送信されるお客様の電話
11 84	機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。

◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

Cメール蓄積後 すぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたび に、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがす べて配信されます。
リトライ機能に よる配信	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が 入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できな かった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り 返し送信するリトライ機能によりCメールを配信しま す。
通話を終了した ときに配信	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様が SH001で通話やEZwebを終了したときに、Cメール センターにお預かりしていたCメールをすべて配信し ます。

- ◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ◎ 契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6,000通/月

- %[スマイルハート割引]ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6.000通/月です。 % ぷりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3.000通/月です。
- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「通信できませんでした。」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

SH001をぷりペイド専用電話として使用する場合は、操作して (サブメニュー)→[ぷりペイド送信]と操作して送信してください。

- ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、 ●
 ※ の4種類です。
 それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)

- 一般契約の au 電話からぶりペイド送信を行った場合、通常の Cメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をご利用になれません。

■Eメール変換機能について

送信メール作成画面で 回 (サブメニュー)→ [Eメールに変換]と操作すると、作成中のCメールをEメールに変換することができます。また、本文に全角50/半角100文字以上入力した場合に表示される Eメール変換確認画面で [はい]を選択しても、Eメールへ変換することができます。

- 「■宛先」にアドレス帳登録済みの電話番号が入力されていた場合は、電話番号に対応するEメールアドレスが自動的に入力されます。ただし、アドレス帳にEメールアドレスが登録されていない場合は、宛先消去確認画面が表示され、「はい」を選択すると宛先が未入力の状態になります。
- 半角カタカナは全角に変換されます。

Cメールを受け取る

📘 Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、 が点灯します。 受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信 件数が表示されます。

- 3 フォルダを選択→ ●



《待受画面》

4 Cメールを選択→ **●**

Cメールの内容が表示されます。

回(遞擾物態):表示中のCメールの差出人に返信

■:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

Mmemo

- ◎操作中に Cメールを受信した場合は、 が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ◎操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「マルチプレイウィンドウに関する設定をする(M54)」(▶P.330)をご参照ください。
- は、未読のCメールがなくなると消灯します。

※緊急地震速報を受信した場合は、♥の代わりに ፟ が表示されます。

- ◎ Cメールの受信料は、無料です。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎ 受信できる Cメールは、Cメール対応の au 電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

| | 待受画面で □ (長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、
 ■と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、 ■と件数が表示されます。

最新の緊急地震速報が未読である場合は、
 が表示されます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

受信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用 意されています。メインフォルダとは別に、最大10件までサブフォル ダを追加することができます(▶P.141)。

- 「メインフォルダ」には、が表示されます。
- サブフォルダには、が表示されます。

また、新着の未読メールがある場合は、
が表示されます。

🔞 フォルダを選択→ 💿

受信メール一覧画面が表示されます。

一覧画面の表示形式を「本文一覧+5行|「差出人一覧+5行|に設定し ているときに、未読メールを選択して図を押すと、既読メールに変更 できます。

4 Cメールを選択→ ●

受信メール内容表示画面が表示されます。 回(凝爆燃源):表示中のCメールの差出人に返信

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

B Cメールを選択→

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のCメールを送信

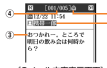
□:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

■ 受信ボックス/送信ボックスの見かた



※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合

_4 ① メール状態アイコン

受信ボックス 次のアイコンが表示されます。 ●:既読 ☑:未読

●:既読(Eメールお知らせ)

!未読(Eメールお知らせ) 送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

☑:未送信 ▲:送信成功 ☑:送信失敗 ■:蓄積したメール

論:ぷりペイド送信済み □:パりペイド送信失敗

☑: ぷりペイド送信キャンセル

※保護されているCメールには、それぞれのアイコンに 「圖」が付きます。

② 差出人/宛先の名前または雷話番号

差出人/宛先の電話番号が表示されます。 電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録 されている名前が表示されます。

③ 本文

④ 受信ボックスのメール件数

「(未読メール件数)/(フォルダ内のメール件数)|

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)|

Cメール一覧画面でできること

● 受信メール一覧画面 / 送信メール一覧画面で Cメールを選択→ A (サブメニュー)

2

返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文
	返信	を選択してCメールを作成します。
転送	転送のCメー	-ルを作成します。
編集	選択しています。	る未送信のCメールを編集して送信し
コピーして 編集	選択している	る送信済みのCメールをコピーし、編集 ます。
送信	選択している	る送信メールを送信します。
再送信	選択している	る送信メールを再度送信します。
アドレス帳 へ登録	▶P.84「他の	D機能からアドレス帳に登録する」
相手に発信	選択している ます。	るメールの差出人/宛先に電話をかけ
アドレス詳細表示	ボックスの す。 • 同(サブ) ル作成」[7	スの場合は差出人の電話番号、送信場合は宛先の電話番号が表示されま 《ニュー)を押すと、「音声電話」「Cメーマドレス帳へ登録」「特番付加」「電話番「振分け登録」「受信フィルター登録」が
選択保護/解除	Cメールが自動的に削除されないように保護します。 Cメールを選択→ ● → 回 (実行) ・保護するCメールには、■が表示されます。 ・受信ボックスに保存されている Cメールのうち、最大100件を保護できます。 ・送信ボックスに保存されている Cメールのうち、最大50件を保護できます。 ・microSD メモリカード内の受信ボックス/送信ボックスのCメールは、保護できません。	

メール移動 /コピー	フォルダ 移動	1件移動/コピー:選択しているCメールを移動/コピー ルを移動/コピー 選択移動/コピー:複数のCメールを 選択して移動/コピー
	microSD へ移動	 1. Cメールを選択→ ● → 同(実行) 2. 移動/コピー先のフォルダを選択 → ● → [はい]
	microSD ヘコピー	フォルダ内全件移動/コピー:フォルダ内のCメールをすべて移動/コピー 全件移動/コピー:一覧表示している Cメールをすべて移動/コピー
送信結果詳細	きません。	メモリカード内のCメールでは、表示で
表示切替	Cメール一覧画面の表示形式を設定します。 「本文一覧+5行」「本文一覧+1行」「差出人一覧+5行」「差出人一覧+1行」「宛先一覧+5行」「宛先一覧+1行」「2行表示」 ・Cメール一覧画面で # を押しても、切り替えることができます。	
文字サイズ	「やや大」「中	_
受信フィル ター登録		るCメールの電話番号を「受信フィル 45)の指定番号に登録します。
削除	1件削除 選択削除	選択しているCメールを削除します。 Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→ ● → 同 (実行) → [はい]
	フォルダ内 全件削除	フォルダ内のCメールをすべて削除 します。 • 「受信フォルダ表示」(▶P. 144)を 「ON」に設定している場合は、受信 ボックスで「フォルダ内全件削除」 を実行できます。

削除	全件削除	受信ボックス/送信ボックスのCメールをすべて削除します。 • 「受信フォルダ表示」(▶P.144)を 「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「全件削除」を実行できます。
----	------	---

[※] 画面により選択できる項目は異なります。

Imemo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ◎未読のCメール、未送信メール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

●信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面で 同(サブメニュー)

2	返信	返信	返信のCメールを作成します。
		クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文
		返信	を選択してCメールを作成します。
	転送	転送のCメ	一ルを作成します。
	編集		る未送信のCメールを編集して送信し
		ます。	
	コピーして	表示してい	Nる送信済みのCメールをコピーし、編
	編集	集して送信	します。
	送信	表示してい	る送信メールを送信します。
	再送信	表示してい	る送信メールを再度送信します。
	アドレス帳	▶P.84「他	の機能からアドレス帳に登録する」
	へ登録		
	相手に発信	表示してい	るメールの差出人/宛先に電話をか
		けます。	
	アドレス	▶P.138[0	Cメール一覧画面でできること」
	詳細表示		

保護/ 保護解除	表示しているCメールを保護/保護解除します。	
本文コピー	すべて コピー	本文の全体をコピーします。
	部分 コピー	本文の一部をコピーします。 1. ④ でコピー開始位置を選択
		→ → (始点)② でコピー終了位置を選択
		→ ⑥ (終点)
メール移動 /コピー	フォルダ 移動	表示している受信メールを移動します。
	microSD へ移動	表示しているCメールをmicroSDメ モリカードに移動します。
		表示しているCメールをmicroSDメ モリカードへコピーします。
辞書検索		ンク辞書で単語の意味などを調べま
	す。 1 介で給	索開始位置を選択→ ④ (始点)
	2. ②で検索終了位置を選択→ ◎ (終点)	
	3. [検索]	
ユーザー 辞書に登録	▶P.80「ユーザー辞書に単語登録する」	
文字サイズ		容表示画面の文字サイズを設定しま
	す。	「やや大「「中」「やや小」「小」
		「極小」「超極小」
送信結果	送信結果を表示します。	
詳細	・ microSD メモリカード内の C メールでは、表示 できません。	
受信フィル		るCメールの電話番号を「受信フィル
ター登録		145)の指定番号に登録します。
削除	表示してい	るCメールを1件削除します。

[※]画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/ URLを利用する

- 🚺 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を表示
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ●

Cメール内容表示画面で宛先を選択しても表示できます。

3	音声電話	差出人/宛先の電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成
		画面を表示します。
	アドレス帳へ	▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録す
	登録	る」
	特番付加	▶P.92「発信メニューを利用する」
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	振分け登録	▶P.141「振分け登録する」
	受信フィルター	電話番号を「受信フィルター」(▶P.145)の指
	登録	定番号に登録します。

- ■本文中のEメールアドレスを利用する場合
- 2 本文中のEメールアドレスを選択→
 - Eメール作成 選択したEメールアドレスを宛先にしたEメー ル作成画面(▶P.104)を表示します。 デコレーション 選択したEメールアドレスを宛先にしたデコ アニメ作成 レーションアニメ作成画面(▶P.106)を表示 します。 デコレーション 選択したEメールアドレスを宛先にしたデコ メール作成 レーションメール作成画面(▶P.107)を表示 します。 ▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録す アドレス帳へ 登録 るし 選択したEメールアドレスをコピーします。 アドレスコピー

■本文中のURLを利用する場合

② 本文中のURLを選択→ ●

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイト ビューアー	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	接続*1	
	お気に入りへ 登録	▶P. 153「お気に入りリストを利用する」
	EZナビ ウォーク* ²	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を 表示します。
	アドレス帳へ 登録* ²	▶P.84「他の機能からアドレス帳に登録する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

※1 通常のURLを選択したときのみ表示されます。
※2 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。

Memo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出人/ 宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.121)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号や URL を含む Cメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.144「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

● 受信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ 同 (サブメニュー)

2	振分け登録	▶右記「振分け登録する」
	フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。
		フォルダ名は、全角8/半角16文字まで
		入力できます。
	メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再
		振分けを行います。
	フォルダ新規作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作
		成します。
		• メインフォルダとは別に、最大10件までフォ
		ルダを作成できます。
	フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。
		1. フォルダを選択→ ⑥ (7次字)
		2. (*) で位置を変更→ (●) (確定) 3. 同 (保存)
	表示件数切替え	受信ボックスフォルダー覧画面に表示され
	衣小什奴切省ん	支信ボックスフォルター真画面に表示された。 る件数表示を切り替えます。
		「未読件数 「メール件数
		受信ボックスフォルダー覧画面で「#」を
		押しても、切り替えることができます。
	フォルダロック	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.
		の入力が必要になるように設定します。
		ロックNo.を入力→ ⑥ → [ON]
		・制限される操作は、ロックしたフォルダ内
		のCメールの表示、振分け登録、メール再
		振分け、メール削除、フォルダ削除、受信
		ボックスの「フォルダ表示」の「OFF」への
	文字サイズ	変更です。
	又チリイス	支信ホックスフォルター寛画国の文字リイ ズを設定します。
		人を設定します。 「やや大 「中
		「人」」 「一人」」 「一

フォルダ設定 リセット	フォルダ設 定リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
	全フォルダ 設定リセッ ト	すべてのフォルダ名をお買い 上げ時の状態に戻し、振分け登 録をすべて削除します。
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内の Cメールをすべて削除します。
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォ ルダ内のCメールをすべて削 除します。
	全件削除	受信ボックス内のCメールを すべて削除します。

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

● 受信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ 同 (サブメニュー) → [振分け登録]

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

◆を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

2 [新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
	送信履歴引用	送信メール履歴に記録された電話番号を登録
		します。
	受信履歴引用	受信メール履歴に記録された電話番号を登録
		します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。

プロフィール	プロフィールに登録されている電話番号を登
引用	録します。
電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。

Imemo

- ◎ 振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎ 操作2 で登録済みの電話番号を選択→ ⑥ (編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みのアドレス帳グループを選択→ ⑥ (確認)→ ⑥ (編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して 同 (削除)を 押すと、1件削除/選択削除/全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する(ON)」に設定されています。 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。

M_{memo}

- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、 想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ◎ 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料、通信料ともに無料です。
- ◎当社は、本サービスに関して、通信障がいやシステム障がいによる情報の不 達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因 して発生したお客様の損害について責任を負いません。

◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.ima.go.ip/(パソコン用)

| | 待受画面で □ (長押し)→ [緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

0		
2	受信履歴	緊急地震速報の受信履歴を表示します。 受信履歴を選択→ ● ・受信履歴一覧画面で (削除)を押すと、受信履歴を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・緊急地震速報内容表示画面で (削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。 ・受信履歴を1件削除できます。 ・受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。
	受信設定	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。 「受信する(ON)
	受信音/バイブ確認	● (再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信完了画面、受信音(警報音)、バイブレータの振動を確認できます。

■緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面 トの表示で通知します。

🔃 緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が 鳴り、水が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



2 •

緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震 速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報内容 表示画面》

Memo

- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。

- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信 するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合 があります。
- お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎ 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZweb や EZ アプリ、LISMO 利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎操作中に緊急地震速報を受信した場合は、か表示され、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- 未読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に 協か表示されます。既読の 緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に 認か表示されます。
- ◎「Cメール受信(M215)」の「音量」が「OFF」に設定されている場合は、緊急 地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の音量で警報音 が鳴ります。
- ◎「Cメール受信(M215)」の「バイブレータ」が「OFF」に設定されている場合は、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。
- ◎マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」に設定されている場合、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。
- ◎マナーモードが「オリジナルマナー」に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「着信音量」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の音量で警報音が鳴ります。
- ◎ マナーモードが「オリジナルマナー」に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「バイブレータ」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメー ルを受信拒否する機能です。

Mmemo

- ○Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっていま
- ○機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続 されます。
- ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぷりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちう た情報お知らせサービスは、対象外です。

■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送 信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

[※]設定時のCメール送信は無料です。

■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された 場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエ ラーCメールが返信されます。

・送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

前 待受画面で 図 (長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

	/- 150,		.3.2.1.0.3
2	署名	れる署名な 「ON」「OF ・「ON」を)新規作成時に、本文にあらかじめ入力さ を設定します。 FJ 選択した場合は、署名を入力します。 全角40/半角80文字まで入力できます。
	蓄積機能	をCメール 定します。 選択蓄積 :	D送信が失敗した場合、送信したCメールレセンターに自動蓄積するかどうかを設 そのつど蓄積するかどうかを選択 自動的にCメールセンターに蓄積
	受信 フィルター	▶P.145	受信フィルターを設定する」
	受信 フォルダ 表示	します。 「ON」「OF ・フォルタ	クスをフォルダ表示にするかどうか設定 FJ 「ロックしたフォルダがある場合に「OFF」 「ると、ロックNo.の入力が必要です。
	メール件数 確認	文 受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数 表示します。	
	Cメール テロップ	CX-N	Cメール受信時に、インフォメーション エリアに表示する情報を設定します。 「差出人表示」「差出人/本文表示」「お知らせのみ」「OFF」
		緊急地震 速報	緊急地震速報受信時に、インフォメーションエリアに本文を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

[※]設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■受信フィルターを設定する

Cメール設定メニューで[受信フィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		指定番号 一覧	指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「ア信を受け、フス帳引用」「送信履歴引用」「受信番時間、関係の電話番号を選択・●と表すする。・登録済みの電話番号を選択・●と表す。・登録済みの電話番号を選択・●と表す。・登録済みの電話番号を選択し削除/全件削除できます。・電話番号は、最大10件まで登録できます。・電話番号の先頭に「184(発信者番号非通知)」「186(発信者番号通知)」が付加されている場合は、「184」「186」を削除して登録します。・受信フィルターで受信を拒否しても、送信側は正常に送信されたことになります。送信料もかかります。
	アドレス帳 登録外		帳に登録されていない電話番号からの E受信拒否するかどうかを設定します。 F]
	Eメール お知らせ	Eメールま します。 「ON」「OF	6知らせを受信拒否するかどうかを設定 FJ

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

//memo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用に なれません。

■ EZweb専用通信料金について

通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なる EZweb 専用の料金が適用されます。

EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。

詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

- 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- 着信メロディなど、ダウンロードするデータには EZweb 専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
- 受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZ サーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります。 (初期設定時を除く)
- 海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となるため、高額になる可能性があります。

■SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

Mmemo

◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。

認証会社:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./RSA Data Security, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に『(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で 🗵

EZwebメニューが表示されます。
回(PCサイトビューアー)を押すと、PCサイト
ビューアーメニューに切り替わります。

を押すと、PCサイト

EZ WEB

au one b>プ

a 方気にカリスト

a 面がや J

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が A

a が

RC州心子 選択 SH@ez 《EZwebメニュー》

EZサービスメニュー

2	au oneトップ	▶P.148[au one トップからコンテンツ に アクセスする]
	お気に入りリスト	▶P.153「お気に入りリストを利用する」
	画面メモリスト	▶P.154「画面メモリストを利用する」
	有料サービス情報	▶P.150「通話料·通信料などを確認す
		る」

URLを直接入力して情報サイトを表示し
ます。
入力欄を選択→ ④ (入力)→URLを入力
$\rightarrow \bullet \rightarrow [OK]$
• 全角/半角 1,000 文字まで入力できま
す。
・「http://」または「https://」を先頭に
付けて入力してください。
• EZwebに対応していないページを閲覧
する場合、一部表示されない情報があり
ます。
ブラウザ履歴をすべて消去します。
▶P.154「EZwebを設定する」
EZwebで前回最後に見た画面を表示し
ます。
• ブラウザ履歴に画面の情報が残ってい
ない場合は、au one トップが表示され
ます。

■ SH@ez(シャープ携帯専用サイト)にアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

■ EZwebメニューで同 (SH@ez)

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にSH001内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴がいる情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に [□ (ブラウザメニュー)→ [ページ更新] と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

//memo

- ◎ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます。(有効期限は情報によって異なります)
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

au one トップからコンテンツに アクセスする

- EZwebメニューで[au one トップ]
- 2 見たいジャンルを選択→ ●
- ③ でカテゴリを選択→ → ⑤ で 情報サイトを選択→ ●

☑ / ワッァメモ :前ページに戻る

☑ (長押し) / ஹா姓 (長押し): au one トップに 戻る

■:履歴に保存されている次ページを表示



《au one トップ》

EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択 → ⑥

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。 ● を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。 回 (再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。以降の操作は、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.233)、「データを再生/表示する」(▶P.257)をご参照ください。

Memo

- ◎データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロード が完了した画面で回(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータ をmicroSDメモリカードに移動できます。

■ダウンロード予約について

コンテンツをダウンロードする際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜~早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。 ・選択すると手動でダウンロードできます。

Mmemo

- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。

- ◎「ダウンロード予約」フォルダで予約済みのコンテンツを選択して 回(予約 取消)を押すと、ダウンロード予約を取り消すことができます。また、ダウン ロード済みのコンテンツを選択して回(履歴削除)を押すと、ダウンロード の履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

ii 待受画面で □ → [au one トップ]→ [auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

auからの	メンテナンス情	情報など、auからのお知らせを確
お知らせ	認できます。	
みんなでQ&A	みんなで質問・	回答を投稿するau Q&Aサイト
「なるほど!au」	ヘアクセスでき	きます。
auケータイの	確認する	▶P.150「通話料·通信料など
サポート		を確認する」
メニュー	調べる	▶P.151「料金プランや割引
		サービスなどを調べる」
	申し込む/	▶P.151「料金プランなどを申
	変更する	し込む/変更する」
ご利用の多い	通話料·	通話料/通信料を照会できま
メニュー	通信料照会	す。
	有料サービス	有料コンテンツの利用料やモ
	利用情報	バイルショッピングの利用料
		金を確認できます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご
		利用期間などのご契約内容を
		確認できます。
	お知らせ みんなでQ&A 「なるほど! au」 auケータイの サポート メニュー ご利用の多い	お知らせ 認できます。 みんなでQ&A 「なるほど!au」 へアクセスでき auケータイの サポート メニュー 調べる 調べる 正利用の多い メニュー 通話料・通信料照会 有料サービス 利用情報

ご利用の多い メニュー	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法 を確認できます。
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更 受付の内容を確認できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法 を確認できます。
PCインター ネットや 電話のサポート メニュー		ひかりoneなどのインターネッスや電話サービスのサポート
メンテナンス 情報	auお客さませ 認できます。	ポートのメンテナンス情報を確
便利な リンク集	au style (auホーム ページ)	au style(auホームページ)に アクセスできます。
	auショップ 検索	お近くの au ショップの検索 ページにアクセスできます。
	auオンライン ショップ	au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認 する災害用伝言板のデモ版を 確認できます。
		* * *

| 通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

🚺 auお客さまサポート画面で[確認する]

2	通話料·通信料 照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、au国際電話通話料を照会できます。
	ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳 (最新の1ヶ月分)を照会できます。

契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間など
	のご契約内容を確認できます。
請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できま
	す。
有料サービス利用	お客様の購入されている有料サービス情報
情報	の照会や、EZパスワードの初期化/変更な
	どができます。
	■ EZリストを確認する場合
	お客様が購入されている有料情報サービス
	のリストと料金が表示されます。
	1. [継続利用確認(EZリスト)]
	・有料情報サービスを選択して ◉ を押すと、
	有料情報サービスの商品詳細が表示されま
	す。
	■ 利用状況を月ごとに確認する場合
	有料情報サービスのご利用状況を月ごとに
	確認できます。
	1. [当月利用状況]
	■ EZパスワードを初期化・変更する場合 有料情報サービスのご利用のお申し込み時
	存得領域サービスのと利用のお中し込み時 に使用するEZパスワードを初期化したり、
	変更できます。
	ゑヹこさよす。 1. [EZパスワード初期化・変更] → [EZパス
	ワードの変更
	2. □ (入力欄)を選択→ ⑥ (入力)→現在
	のEZパスワードを入力→ ⑥ → [OK]
	3. 任意の4桁の数字を入力→ ⑥
	4. もう一度同じ4桁の数字を入力→ ●
	→[OK]→[OK]
	• 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	い。
	• 「EZパスワードを初期化」を選択すると、パ
	スワードが初期値に戻ります。
	•「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で初期化や変更ができます。

有料サービス利用情報	■ EZバスワードの入力省略設定をする場合 有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZバスワードの入力を省略できます。 1. [EZバスワード入力省略設定] 2. □ (入力欄)を選択→ ④ (入力)→EZバスワードを入力→ ⑥→ [OK] 3. [入力を省略する]を選択→ ⑥ → [OK] → [OK] ・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 ・「プレミアムEZバスワード」も同様の操作で設定できます。 ・パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。 ・一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
WEB de 請求書	請求書のかわりに、月々のau電話料金請求 書情報をEZwebやPC版ホームページで照 会できます。Eメールで請求金額を受信する ことも可能です。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料) の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

ナツサーバス和田 ■ ロフパスロードの1 七少晩記中をナス担人

■料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

■ auお客さまサポート画面で[調べる]

2	料金プラン/	料金プラン、料金割引サービスなどの説明
	割引サービス紹介	を確認できます。
	au料金	お客様のご利用時間などを入力いただくこ
	クリニック	とにより、最適な料金プランをご案内しま
		す 。
	サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプ
		ションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン	ご利用中のau電話の操作方法を確認できま
	マニュアル	す 。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板	災害時の安否情報を登録・確認する災害用
	(デモ版)	伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確
		認できます。

■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- 🚺 auお客さまサポート画面で[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→ → [次へ]
- (入力欄)を選択→ (入力)→暗証番号を入力
 (入力欄)を選択→ (入力)→暗証番号を入力
- 4 画面の指示に従って設定

//memo

- ◎ お申し込みをする前には、SH001ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎ 各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎ 複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ 番号通知設定では、自分のEZ 番号(お客様のEZweb ご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

| コンテンツ表示中に | 同 (ブラウザメニュー)

au oneトップ au one トップを表示します。 お気に入り登録 (登録)を押すと、表示中のコンテンツを お気に入りリストに登録します。 登録時にタイトルやURLを編集したり、登 緑先のフォルダを選択することもできま す。 コンテンツによっては、お気に入りリスト に登録できない場合があります。 ● (保存)を押すと、表示中の添付データを データフォルダヘ 保存 データフォルダに保存します。 保存対象の添付データが複数ある場合は、 で保存したいデータを選択して (保存)を押します。 保存したデータによっては、再生できない 場合があります。また、コンテンツによっ ては、保存できない場合があります。

画面メモへ保存	「登録」を選択すると、表示中のコンテンツを画面メモリストに保存します。 ・登録時にタイトルを編集することもできます。 ・タイトルがない場合は、タイトルを入力してください。 ・コンテンツによっては、保存できない場合があります。 ・データフォルダの容量が不足している場合、画面メモへ保存できません。
ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
お気に入りリスト	▶P.153「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶P.154「画面メモリストを利用する」
URLダイレクト 入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
テキストコピー	表示中のコンテンツの文字をコピーします。
ページ情報表示	表示中のコンテンツの情報を表示します。
サーバ証明書表示	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

■ EZwebメニュー/ブラウザメニューで [お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。フォルダには、タイトルの前に対が表示されます。

フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する 場合は、フォルダを選択→ ⑥ と操作してくださ い。

2 お気に入りを選択→ ● (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

お気に入り以下 DOI STREEZ 002ケータイ読書館 003カスタモfor SHBe 004au style チャン 005another work*s 006EZ WYスタイリン 007au one モバオク 0081ive earth 099キボウのカケラ 010ソラミド

> 《お気に入り リスト画面》

■ お気に入りリストのサブメニューを利用する

- 計 お気に入りリスト画面でお気に入り/フォルダを選択→ 同 (サブメニュー)
- お気に入りの登録内容を表示して、編集するこ 詳細/編集 とができます。 1. ● (編集) 2. タイトルを選択→ () → タイトルを入力→ () 3. URLを選択→ ● → URLを入力→ ● 4. フォルダを選択→ ● →フォルダを選択→ ● → A (登録) タイトルは全角50/半角100文字まで、URL は半角1.024文字まで入力できます。 • URL は、「http://lまたは「https://lを先頭に 付けて登録してください。 フォルダの一覧画面で A (作成)を押すと、フォ ルダを新規作成できます。 ▶P.75「データを削除する」 削除

新規登録		JRLを入力して、お気に入りリスト
	を新規登録し	<i>,</i> ます。
フォルダ	フォルダを新規作成します。	
新規作成	フォルダ名を	入力→ ⑥
	フォルダ名	は、全角14/半角28文字まで入力
	できます。	
並び替え	お気に入りや	フォルダを並べ替えます。
	移動先を選択	?→ ◉ (確定)
フォルダ移動	1件移動	選択したお気に入りを別のフォル
		ダに移動します。
	選択移動	複数のお気に入りを選択して別の
		フォルダに移動します。
	全件移動	表示しているフォルダ内のすべて
		のお気に入りを別のフォルダに移
		動します。
赤外線送信	▶P.291「各	機能のサブメニューから赤外線で
	送信する」	
URLお預り	お気に入りし	ノストをau one My Pageに保存し
	ます。	
	• au one N	My Pageをご利用になるには、最初
	に会員登録	を行ってください。
	お気に入り	リストの保存には、時間がかかる場
	合がありま	す。
お預りURL		Pageに保存されたお気に入りリス
確認		[、リンク先へジャンプします。
	フォルダを選	駅→ ◉ →お気に入りを選択→ ◉

ショートカットキーにお気に入りを登録すると、ブラウジング中にダイヤルキー([1]~[9])を長押しすることで、お気に入りのコンテンツにアクセスできます。
ショートカットキーを選択→⑥(登録)・ショートカットキーからお気に入りを解除するには、ショートカットキーを選択→⑥(解除)→[はい]と操作します。・ショートカットキーに登録したお気に入りをお気に入りリストから削除すると、ショートカットキーも解除されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数20件、最大データ量150KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

- EZwebメニュー/ブラウザメニューで[画面メモリスト] 画面メモリスト画面が表示されます。
- ② 画面メモを選択→ ⑥画面メモのページが表示されます。
 - **M**memo

◎通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

| 画面メモリストのオプションメニューを | 利用する

- 📘 画面メモリスト画面で画面メモを選択
 - → 四 (オプション)

2	詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。 ③ (入力)→タイトルを入力→ ④ → [登録] ・タイトルは、全角/半角50文字まで入力できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新 して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
	全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

- 📗 EZwebメニューで[EZ設定]
- 文字サイズ ブラウジング中の文字サイズを設定します。 設定 「でか文字 | 「やや大 | 「中 | 「やや小 | 「小 | 添付データ ブラウジング中にページに含まれている画像な 再生設定 どの添付データを再生するかどうかを設定しま す。 「再生する|「再生しない| 「再生しない」に設定すると、ページに含まれる 添付データを表示/再生できません。また、着 うた®、着うたフル®やFZムービーなどのダウ ンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用した ページ(au one トップ画面など)が正しく表示 されません。

ページ	┃ブラウジング中に Ѿ を長押しした場合のスク ┃
スクロール	ロール方法を設定します。
設定	1行 :連続して1行ずつスクロール
	1ページ: 画面単位で1ページずつスクロール
	ブラウジング中に () / 【■■I 「 を押すと、設
	定にかかわらず、画面単位でスクロールしま
	す。ただし、au one トップ画面ではスクロー
	ルしません。
タイトル表示	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示
- 1 1 7 - 2-0.3 .	
設定	するかどうかを設定します。
	「表示する」「表示しない」
	情報サイトによっては、タイトルが表示されな
	い場合があります。
ブラウザ履歴	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッ
クリア設定	シュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的
	に消去するかどうかを設定します。
	自動設定する:自動的に消去
	自動設定しない :自動的に消去しない
タイムアウト	ページを受信するとき、タイムアウトするまで
設定	の時間を設定します。
	「30秒」「60秒」
エリア情報	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに
送出設定	送出するかどうかを設定します。
	「送出する 「送出しない
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示
	します。
一発ジャンプ	待受画面またはブラウジング中に 図を長押しし
設定	たときに、接続して表示するページを設定しま
	たこさに、接続して衣がするハーフを設定しよ す。
	9。 メーカーサイト :SH@ez(シャープ携帯専用サ
	メーカー 91 ド . SR@@2(タヤーク携帯専用り イト)(▶P.147)に設定
	1 下八 P
	め丸に入りリスト ・の丸に入りリストかり選択 して設定
	手動設定 :URLを入力して設定
	[T] ====================================
	• 「手動設定」では、「http://」または「https://」
	「手動設定」では、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。URLは、半角256文字まで入力できます。

バージョン ブラウザのバージョン情報を表示します。 情報

EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

memo

- ◎ EZ ムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZ ムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- を行うことができません。 ©「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生 できない場合があります。
- ◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

- 🚺 au one トップで[カテゴリ(メニューリスト)]
 - → [EZサービスで探す] → [映像・画像・音声]
 - **→[EZムービー]**

EZムービーポータルサイトが表示されます。

■EZムービーを再生する

III 情報サイトから再生するEZムービーを選択→ ④

確認メッセージの表示後に \odot を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 四 (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング 再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生さ れます。

//memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、データフォルダ(本体)に保存されます。
- ◎ ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了すると 图 (移動)を押して microSD メモリカードへデータを移動できます。ただし、著作権のあるデータの中には、移動できないデータもあります。
- ◎ ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメ、デコレーションメールを作成したり、Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示 したり、URLをお気に入りに登録できます。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。

Mmemo

◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込み が必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしく はauお客様センターまでお問い合わせください。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで できること

見たい番組をSH001に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて 最新のコンテンツが配信され、SH001に自動でダウンロードされま す。

EZチャンネルプラスでは、EZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて16番組まで登録できます。

※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZ チャンネルプラス/ EZチャンネルをご利用になれません。

■マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式にて配信されます。



◎ マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に**省**が表示されます。この間は、新ベールビューアイコン 図 は表示されません。

■ EZチャンネルプラスメニューを表示する

ii 待受画面で ② → ・・・ で「EZチャンネル プラス」を選択



《EZチャンネル プラスメニュー》



- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

- **■■ EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]**
- 2 番組を選択→ →画面の指示に従って番組を登録

Memo

- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ 番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。 また、登録されている番組も更新されません。
- ◎ 登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZ チャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]→「登録番組を確認する]→解約する番組の「解約先」を選択→ ⑥ と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎ 番組を解約すると、「Mvチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「ブックフォルダ」に移動した番組は 再生できます。

■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービ	パケット通信料定額
	ス加入時のみ番組登録でき	サービス未加入でも番
	ます。	組登録できます。
	※番組数に関係なく一律315円(税込)	※1回の番組配信ごとにパケッ
	/月のEZチャンネルプラス通信料	ト通信料がかかるためパケッ
	で利用可能です。 ※更新チェックでダウンロードする場	ト通信料定額サービス加入を おすすめします。
	合、別途パケット通信料がかかりま	※詳しくは、au ショップもしく
	す。	はauお客様センターまでお
		問い合わせください。
データサイズ	1~5MB程度	1~5MB程度
(最大約		
5MB/回)		
情報料	全番組が無料	有料23番組/
		無料14番組
		(2009年1月現在)
最大登録	最大16番組(うちEZチャン	最大3番組
番組数	ネルの登録数を含む)	
初回配信	登録曜日に関係なく番組配	登録翌日
	信の曜日のみ	

■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。

//memo

- ◎この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎マルチフォルダ/ブックフォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。
- ◎新しく情報が追加された番組アイコンには、むが表示されます。

■Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]
- 2 番組を選択→ (再生)

Mmemo

- ◎ My チャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- ◎ EZチャンネルプラスの番組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、 Myチャンネルを選択するとサービス紹介番組の再生確認画面が表示されます。
- 再生中は、次のキーをご利用になれます。

四/日:音量調節

勿次 :一時停止

- ○:次のチャプタの頭出し
- ●:現在再生中のチャプタの先頭に戻る
- € (2回):1つ前のチャプタに戻る
- € (長押し):番組の先頭へ戻る
- (*):カーソルの移動
- (・)、「〇~「9」、「※」、「#」:リンクの選択
- ■:DBEX ON/DBEX OFFの切り替え
- ※番組によっては操作できない場合があります。

■ Myチャンネル画面の内容



《Myナヤンイル画面》

- ① 番組タイトル
- ② 更新状況

登録:番組の登録が完了してダウンロード待ち

更新あり: 番組データのダウンロード に失敗または更新された番 組データをダウンロードし ていない

番組を選択して更新チェックをしてください。

更新: 番組データがダウンロード済み 更新未完了: 番組データの更新処理中

ダウンロードが完了するまでお待ちください。

休止中:番組が休止中

- 更新チェックできません。 データなし: 番組データを移動済み
- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組が EZ チャンネルプラス の番組の場合に表示
- ⑤ 未再生の番組の場合に表示

■マルチフォルダから番組を再生する

- EZチャンネルプラスメニューで[マルチフォルダ]→[マルチフォルダ]
- 2 番組を選択→ ●

| Myチャンネルメニューを利用する

- EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]
- 2 番組を選択→ 同 (メニュー)

_		
3	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
	移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダンを動します。データフォルダ : データフォルダ(本体)microSD: データフォルダ (microSD)・著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。・一部電子書籍形式の番組(EZブック)はブックフォルダに保存されます。EZブックについては、「EZブックで小説やマンガを楽しむ」(▶P.161)をご参照ください。
	サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合 にサイトを表示します。
	更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

| EZチャンネルプラスを設定する

■ EZチャンネルプラスメニューで[EZチャンネルプラス 設定]

2	自動更新 チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	手動更新 チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードする ときの確認画面を表示するかどうかを設定し ます。 「ON」「OFF」

機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からSH001に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をSH001で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

■ EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]→ [機種変更された方へ] → 画面の指示に従って番組を 登録

#memo

◎一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

[買う]メニューへ ケータイで買えるショッピング情報やお手 接続 軽に入札から落札までできるオークション 情報をご提供しています。

auショッピング モールへ接続	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお 目当ての商品をご案内しています。
au one モバオク へ接続	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札 状況をチェックできます。
au Recordsへ 接続	CDや音楽/映画&ドラマDVDなどを購入 できます。
au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入できます。
au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを 購入できます。
au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホテルまでさまざまなシーンに合わせて予約できます。
auチケットへ接続	人気ライブの先行受付から、スポーツや演 劇のチケットまで購入できます。

EZブックで小説やマンガを楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

2	au oneブックへ 接続	EZブックをダウンロードしたり、本を購入することができます。検索機能や新刊情報、話題の書籍の特集などもご利用になれます。
	EZブック一覧へ 接続	EZブックをご提供しているサイトの一覧 を表示します。
	ブックフォルダ	データフォルダに保存したEZブックの一 覧を表示します。

memo

- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「ブックフォルダ」に電子書籍「DEATH NOTE(ワイド版)001」「仕事が忙しいあなたのための週末海外! サンデートラベラーの旅行&仕事術」が用意されています。
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアブリリセット(M454)」「オールリセット (M455)」を行うと電子書籍と電子ブックビューアは削除されますが、 SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)から、お買い上げ時にデータフォルダに 用意されていた電子書籍と電子ブックビューアをダウンロードすることが できます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

EZニュースフラッシュを利用する

EZニュースフラッシュは、無料でニュース・天気・占いの最新情報が待受画面に届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れるテロップや、選択したエリアの天気などを表示するウィンドウが常時表示され、テロップやウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

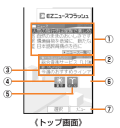
| | 待受画面で 🏲 →テロップを選択



《待受画面》

2 (ニュース)

EZニュースフラッシュのトップ画面が表示されます。



① ニュース見出し

ニュースカテゴリごとの最新ニュース を表示します。

② 今日のトピックス

「今日のトピックス」ジャンルのトップ ページを表示します。

3 My Page

au one My Pageサービスの更新情報を確認します。

④ 天気ナビアイコン

「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの情報を表示します。

⑤ 占いナビアイコン

「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢 とランキングを表示します。

⑥ 拡張ナビアイコン

新たな情報が配信された際に詳細を表示します。

⑦ 設定メニュー

EZニュースフラッシュの設定を行います。

3 画面の表示に従って操作

EZニュースフラッシュの画面を表示後の操作は次の通りです。ただし EZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作し てください。

- ●: 項目を選んで押すと、次の画面を表示
- (*): カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- 図/図:ニュース一覧/ニュース記事を表示中は、ページ切り替え
- ●: ニュース一覧を表示中は、ジャンルの切り替え

天気詳細コメントを表示中は、今日/明日の天気の切り替え

同(メニュー):メニューを表示

回(トップ):トップ画面に戻る

例が料:1つ前の画面に戻る

Mmemo

- ◎ 初めてご利用になる場合は、待受画面で (*) → テロップを選択→ (*) → [はい] → [OK] と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ テロップに広告が表示されているときにテロップを選択すると、広告画面が表示されます。
- ◎待受画面で (*) →ウィンドウを選択→ (*) と操作すると、設定メニューの「待受画面ウィンドウジャンル設定」で選択したジャンルの画面が表示されます。
- ◎ マルチキャスト通信方式(▶P.157)で配信されてくるEZニュースフラッシュの自動受信は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎テロップやウィンドウに何も表示されない場合は、次回配信までしばらく お待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースフラッシュをご利用になれません。
- ◎「EZニュースフラッシュ(無料)をご利用いただくには、アプリボタンを押し、 一度EZニュースフラッシュアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースフラッシュアプリを削除した後、もう一度EZニュースフラッシュアプリをダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎「インフォメーションエリア設定(M318)」で、インフォメーションエリア にニュースフラッシュテロップを表示するように設定できます。
- ◎マルチキャスト通信を利用したEZニュースフラッシュ受信時には、画面上 部に繋が表示されます。この間は、新ベールビューアイコン図は表示されません。

■ EZニュースフラッシュで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要ニュース/スポーツニュース/芸能ニュースの3 カテゴリ
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運·金運·恋愛運とその星座間のランキング情報
今日の トピックス	注目キーワード情報、「今日」にまつわる情報、特集情報、au関連サービスのキャンペーン情報など

| テロップとウィンドウの表示を設定する | (M312)

2	ニュースフラッシュ テロップ	表示ON/ OFF設定	待受画面でテロップを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		スクロール スピード	スクロールスピードを設定します。
		文字サイズ	「速め」「ふつう」「遅め」 文字サイズを設定します。
	ニュースフラッシュ ウィンドウ	待受画面でで かを設定しま 「ON![OFF	
		UN] UFF_	



◎ テロップとウィンドウを非表示にしても、待受画面で ② を押すと表示できます。

au one ガジェットを利用する

au one ガジェットとは、ガジェットと呼ばれるアプリケーションを ダウンロードして待受画面で利用することができる機能です。

- 2 →ガジェットを操作



《au one ガジェット》

memo

- ガジェットが待受画面に表示されていない場合は、待受画面で (*) で (*) で (*) (*) を選択→ (*) と操作して、「ガジェット選択」で待受画面に表示するガジェットをあらかじめ選択してください。
- ◎ ガジェット操作中に 回 (手動更新)が表示されている場合は、回 (手動更新)を押すと通信を行い情報を取得します。
- ◎ ガジェットのダウンロードおよびガジェットでの通信やガジェットの情報 更新には、別途通信料がかかります。
- ◎ ガジェットコンテンツの操作方法や内容については、各ガジェットコンテンツの提供元にお問い合わせください。
- ◎ ガジェット表示中は、待受画面の背景のアニメーションなどが停止した状態となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ガジェットコンテンツを更新できません。

au one ガジェットを設定する

OFF

- [2] 「A」(サブメニュー)
- 3 ガジェット 待受画面に最初に表示するガジェットを選択しま 選択 す。
 - 特受画面に設定されているガジェットを選択して同(サブメニュー)を押した場合のみサブメニューで「ガジェット選択」を選択できます。
 - ・ガジェットコンテンツの「詳細情報」で「自動更新頻度」が「通信なし」となっていないガジェットコンテンツは、最初に表示するように設定すると自動で通信を行います。通信は詳細情報の「自動更新頻度」に表示されている頻度で行います。なお、最初に表示するように設定されていないガジェットは、自動では更新されません。

オリジナル オリジナルガジェットから選択します。 **Eメール**:Eメールの新着メール情報を表示

Cメール: Cメールの新着メール情報 を表示 フォトスライドショー: 「フォトフォ ルダ」と「グラフィック」フォルダの画 像を表示

☞で表示 **カレンダー**∶カレンダーを表示 **ミュージックフォルダ**∶「着うたフル」 フォルダの楽曲情報を表示

ガジェットコンテンツを待受画面に

データ データフォルダに保存されているガフォルダ ジェットコンテンツから選択します。
EZwebで EZwebで は、ガジェットコンテアツをダウンロードできます。

表示しません。

登録	現在選択しているガジェットを待受画面に最初に表示するガジェットとして設定します。 ・待受画面に最初に表示するガジェットに設定されていないガジェットを選択して 回 (サブメニュー)を押した場合のみサブメニューで「登録」を選択できます。
透明度選択	ガジェットが透ける度合いを設定します。 「0%」「20%」「40%」「60%」「80%」
背景色選択	ガジェットの背景色を設定します。 「ガジェットに従う」「カラー1」~「カラー5」
フレーム 選択	ガジェットの周りに好きな枠を表示します。 「フレーム1」~「フレーム3」「フレームなし」
自動更新 履歴	ガジェットの最新の自動更新日時を表示します。

■ ガジェットの表示を設定する(M312)

ガジェットを待受画面上に表示する方法を設定できます。

- 1 待受画面で 3 1 2
- **[2]** [ガジェット]→[表示ON/OFF設定]
- ON ガジェットを常時表示します。
 OFF ガジェットを隠します。
 ・特受画面で を押すと、ガジェットを表示します。

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。

- 計 待受画面で (*) → (*) で①~③の 検索ウィンドウを選択→ (*)
 - ① **キーワード検索**文字を入力してサイトを検索します。
 - ② カテゴリ検索 au one トップのカテゴリ(メニュー (リスト)を表示します。
 - ③ au one トップau one トップを表示します。



《待受画面》

■検索ウィンドウを設定する

- 2 透明度選択 検索ウィンドウが透ける度合いを設定します。 「0%」「20%」「40%」「60%」「80%」 検索エンジン 文字を入力してサイトを検索するときの検索エンジンを設定します。 「EZweb固定」「PCサイトビューアー固定」 「毎回選択」に設定すると、検索のたびにEZwebまたはPCサイトビューアーを選択できます。

au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Page が作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

計 待受画面で ② → [au one トップ]→ [マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初に会員登録を行ってください。(▶P.166「au one My Pageに会員登録する」)



《au one My Page のトップページ》

memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバで お預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

■ au one データフォルダについて

SH001やパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	SH001から保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。
	• フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 • 5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。

Memo

◎ データフォルダのフォルダー覧画面のサブメニューで「au one データフォルダ」(▶P.265)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。

■ お気に入りURLについて

SH001のお気に入りを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの	SH001から保存したお気に入りリストをフォ
お気に入りURL	ルダNo.ごとに表示します。



◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.153)を選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

■ au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

- 待受画面で
 □ → [au one トップ] → [マイページ]
- [2] [会員登録]→[利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

3 [利用規約に同意] 会員登録が完了します。

memo

◎ 登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Page の「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

■ My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に IIと「My Page 新着あり」が表示されます。

| 待受画面で | を選択→ ●

EZニュースフラッシュのトップ画面(▶P.162)が表示され、「My Page」 欄で更新内容を確認できます。

[My Page]→[YES]

My Pageのトップページが表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。

Imemo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
 - ** 地下鉄など、GPS 衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎ 当社では提供した GPS 情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、 一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。 ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS 測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎ 海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎ 最初のGPS 測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上 空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意 ください。
 - ・ 密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
 - ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
 - 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
 - 屋内、自動車や列車内

EZナビメニューを表示する

EZナビメニューが表示されます。



アンテナ部

《EZナビメニュー》

2	現在地メニューへ接続	EZweb で「現在地メニュー」に接続して、現在地周辺の地図と情報を表示しま
	19/100	す。
	EZナビサイトへ接続	EZwebでEZナビの公式サイトに接続
		しまり。

	▶下記「EZナビウォークを利用する」
EZ助手席ナビ	▶P.169「EZ助手席ナビを利用する」
安心ナビ	▶P. 170「安心ナビを利用する」
地図ビューアー	▶P.171「地図ビューアーを利用する」
災害時ナビフォルダ	▶P.172「災害時ナビを利用する」
地図フォルダ	データフォルダ内の「地図フォルダ」を
	表示します。
EZナビ設定	▶P.173[EZナビを設定する]



◎ お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アブリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

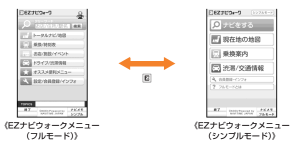
EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。SHOO1では、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

■ EZナビメニューで[EZナビウォーク]

ご利用モードは、図を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード	入力した店名、住所、駅名などで情報を検索できま す。
トータルナビ/ 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビをしたり、現在地やお好きな場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店/施設/イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ <i>/</i> 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録·	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確
インフォ	認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。



- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- 声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- 「発声して下さい」画面が出てから、20 秒以内に入力を開始してください。入力がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、入力を開始してから20秒以内に入力を終えてください。入力を開始してから20秒を過ぎると、それまで入力した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。

- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- ・声de入力の入力方法については、auホームページに掲載しております。『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が、2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- 3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が 正面になります。
- 3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差 点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- シンプルモードでは、3Dナビはご利用いただけません。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを 音声&地図でご案内するサービスです。

|| EZナビメニューで[EZ助手席ナビ]



《EZ助手席ナビ メニュー》

■EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
目的地を検索する	店名・TEL・住所etcから目的地を設定したり、 音声案内を利用できます。
現在地を確認する	現在地の地図や周辺の施設などを検索します。
道路情報を見る	全国のリアルタイムな渋滞、道路情報を検索します。
もっと助手席ナビ	ドライブスポットやガソリンスタンド検索、 燃費管理ツールなど、便利な機能を利用でき ます。
インフォメーション	会員登録/解約、お知らせの確認、お問い合わ せができます。



- ◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話を注視すると道路交通法に違反する可能性がありますので、ご注意ください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。



◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビバスワードを設定する必要があります。

■ EZナビメニューで[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。

- 2 [同意する]→ ●
- 3 ナビパスワードを入力→ ⑤
 安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

4 いつでも 位置確認

SH001からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。

- 位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストにSH001を登録して位置確認を許可しておくと、位置確認する際の確認操作は必要ありません。
- いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビのいつでも位置確認への登録(有料)が必要です。
- お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
- エリア通知とのサービス併用はできません。

エリア 通知	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。 ・GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 ・検索時、位置情報通知時には、EZアブリ通信料がかかります。
位置確認メール	位置確認メールは、SH001からの操作で、アドレス 帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサー ビスです。位置確認する際は、確認される側で操作が 必要です。
履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
設定・ 入会・ ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

Imemo

- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意くださ い。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎ 相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。

- ◎「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよび パケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウン ロードできます。

■ EZナビメニューで[地図ビューアー]

■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供の おすすめサイトを表示します。
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを 探すことができます。
ジャンルで探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツ を探すことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトの トップページを表示します。
簡易ハンディGPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、 測位日時、移動距離、平均速度などを確認でき ます。窓際もしくは屋外でご利用ください。

メニュー	説明
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、地図ビューアーの「バージョン情報」を確認できます。「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。



◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、「会社から自宅」などお客様が指定された2地点間の帰宅支援ルートをご案内する「帰宅支援マップ」など、さまざまなコンテンツをダウンロードできます。

- EZナビメニューで[災害時ナビフォルダ]
- ② 「災害時ナビ」フォルダを選択→ ●→災害時ナビデータを選択→ ●

3 、を押して「スタート」を選択→ ●

○ を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

4	避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認します。
	災害時ナビサイト	EZwebで災害時ナビサイトに接続します。
	災害時ナビとは	災害時ナビの説明を表示します。
	地図の見方	地図の見かたを表示します。
	防災関連商品	EZwebサイトのauショッピングモールで
	サイト	防災関連の商品をご紹介します。

memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ○一部コンテンツは、有料になります。
- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてで利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎ 地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動 に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れ や紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。 検索中は、マナーモードを設定している場合でも携帯電話からお知ら せ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこに携帯電話があ るかを探すこともできます。

- [2] [次へ]→[次へ]→[すべて同意の上 本アプリを利用する]

■ ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式
	サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどう かを設定します。

Imemo

- ○お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用の携帯電話を登録する必要があります。

パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)

- ※ご利用の携帯電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録は不要です。
- ◎携帯電話の位置を検索する際は、パソコンから au お客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎ 月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり315円 (税込)の検索料がかかります。
 - ※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

■ EZナビメニューで[EZナビ設定]

•	, _,		
2	GPS 情報通知 設定	様のGPS情報 を表示するかと ON(確認なし) OFF: GPS情報 ・「OFF」に設定 を表示しよう	PS情報の取得や地図表示などで、お客(現在地情報)を通知する際、確認画面どうかを設定します。 : 確認画面を表示するように設定は確認画面を表示しないように設定なを通知できないように設定すると、GPS情報を取得したり、地図らとするとエラーメッセージが表示さいの機能が利用できなくなります。
	安心ナビ設定	ナビ パスワード 変更	ナビパスワードを変更します。 [Idty]→現在のナビパスワードを 入力→ ● →新しいナビパスワードを 入力→ ● ・ ナビパスワードの変更画面で 回 (リセット)→ロックNo.を入力→ ● ・ ナビパスワードの変更画面で 回 (リセット) →ロックNo.を入力→ 「しと操作すると、ナビパスワードがリセットされ再設定ができます。 ・「0000]は設定できません。・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認を許可した。 ロ電話に登録情報を送信してもらよい、SH001で位置確認を許可する必要があります。
		プライバシー フィルター	▶P.174「プライバシーフィルター を設定する」

サービス接続設定		EZナビメニューで「現在地メニューへ接続」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。 初期値: URLを初期値に戻すユーザー設定: URLを入力して設定・URLは、半角 256 文字まで入力できます。・「ユーザー設定」を選択して URL を設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値: URLを初期値に戻す ユーザー設定: URLを入力して設定 ・URL は、半角 256 文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択して URLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■プライバシーフィルターを設定する

- 🚺 EZナビメニューで[EZナビ設定]
- ② [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥
- 3 アドレス帳 アドレス帳に登録されていないau電話からの安心 登録外 ナビの位置確認やエリア通知のメッセージを受信 するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」

指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話から
		の安心ナビの位置確認や、エリア通知の
		メッセージを受信するかどうかを設定
		します。
		「受信しない」「受信する」
	指定番号	指定番号リストが表示されます。受信を
	リスト	拒否する電話番号を登録します。
		■ アドレス帳を検索して登録する場合
		1. [新規登録]→[アドレス帳検索]
		2. アドレス帳を選択→ ◉ (詳細)
		→電話番号を選択→ ⑥
		3. □(完了)→[はい]
		■ 電話番号を入力して登録する場合
		1. [新規登録]→[直接入力]
		2. 電話番号を入力→ ⑥
		3. □(完了)→[はい]
		・ 登録済みの電話番号を選択して ● を
		押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」
		で電話番号を変更できます。また、登
		録済みの電話番号を選択して 🖪 (サ
		ブメニュー)→[編集]と操作しても変
		更することができます。
		• 登録済みの電話番号を選択して A (サ
		ブメニュー)→[削除]と操作すると、
		電話番号を1件削除/全件削除できま
		す。
		・ 電話番号は、最大 10件まで登録できま
		す。

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

■ 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う GPS情報選択メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの	EZナビウォークで任意のスポットを検索し
	検索	て付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付
		加します。
		アドレス帳を選択→ ◉ (詳細)→ ◉
		• GPS情報が付加されているアドレス帳のみ、
		アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ	フォト/ムービーに付加されているGPS情
	から	報を付加します。
		フォルダ/サブフォルダを選択→ ◉
		→フォト/ムービーを選択→ ●
		・データフォルダ内に保存されていてGPS情
		報が付加されているフォト/ムービーの
		み、一覧画面に表示されます。
	プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報を
	から	付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置
		をカーソルの地点に修正します。
		1. ② でカーソルを移動
		2. ◉ (メニュー)→[場所を修正する]
		→ [はい]

- ** アドレス帳/ブロフィールに GPS 情報を付加する場合、「アドレス帳から」「ブロフィールから」は選択できません。
- ※ データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。 ※ Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は表示されません。
- ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で 修正する」をご利用になれませか。

Mmemo

◎ 著作権保護が設定されている画像/EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。

Mmemo

- BREW® および BREW® に関する商標は、Qualcomm 社の商標または登録 商標です。
- ○本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ EZ アプリのご利用には、EZweb のお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお 問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大255件、またはデータフォルダと合わせて約740MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日の午前1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアブリの操作方法は、各EZアプリのヘルブなどをご覧になるか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、 EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

| 待受画面で | 日

EZアプリメニューが表示されます。



《EZアプリ メニュー》

項目	説明
EZアプリを探そう!	▶P.177[EZアプリを探そう!]
(EZアプリ)	▶P.177[EZアプリを起動する]
オープンアプリ プレイヤー	▶P.186「オープンアプリプレイヤーを利用する」
EZアプリ設定	▶P.178「EZアプリを設定する」



◎ 待受画面で 図 → ・ で「EZアプリ」を選択→ [EZアプリフォルダ] と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。

- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
 - ケータイ探せて安心サービス(▶P.173)
 - モバイルSuicaアプリ(▶P.185)
 - じぶん通帳(▶P.179)
 - ケータイ de PCメール(▶P.133)
 - EZナビウォーク(▶P.168)
 - EZ助手席ナビ(▶P.169)
 - 地図ビューアー(▶P.171)
 - 安心ナビ(▶P.170)
 - au Smart Sports Run&Walk(▶P.180)
 - カメラでケンサク!ERサーチ(▶P.181)
 - バーコードリーダー&メーカー(▶P.182)
 - Gガイド番組表リモコン(▶P.182)
 - EZニュースフラッシュ(▶P.161)
 - au one カレンダー(▶P.183)
 - 絵しゃべりメール(▶P.184)
 - ・ QUICPav設定アプリ(▶P.185)
 - 電子ブックビューア(▶P.184)
 - ・ ぶよぶよフィーバーDX(M)
 - みんなのGOLF モバイル2
 - ・ リズミカル リスモ!(体験)
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZ アブリリセット(M454)」「オールリセット (M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアブ リ、ダウンロードしたEZアブリ、オープンアブリブレイヤーのオープンアプ リは、すべて削除されます。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZ アプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎ EZアブリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M21)」の 設定に従います。ただし、EZアブリによっては、EZアブリで設定されている 音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にした り、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動 するEZアブリがあります。あらかじめEZアブリの動作をご確認のうえご利 用ください。

■EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

- EZアプリメニューで[EZアプリを探そう!]を選択 → ⑥ (起動)

Imemo

- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに255 件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZア プリを削除してください。

■EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

I EZアプリメニューでEZアプリを選択→ ④ (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に \bigcirc \rightarrow [はい]と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては例がで終了できる場合もあります。

Imemo

- EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で 回 を長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定した EZアプリが起動します。
- ◎ EZ アプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。
 ⑤ を長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
 - 300mのグラステットの対象が心へのであれているとなっています。 * 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(特受EZアプリを除く)が起動している 場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ** [EZ アプリ制限(M425)]が設定されている場合は、EZ アプリは起動しません。 [EZ アプリ制限(M425)]を [OFF]にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのCメール/メッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
 - **Cメール/メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ** [EZ アプリ制限(M425)]が設定されている場合は、EZ アプリは起動しません。 [EZ アプリ制限(M425)]を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルブラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。

◎ EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■ EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

// memo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎ サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

| EZアプリメニューのメニューを利用する

🚺 EZアプリメニューでEZアプリを選択→ 🖯 (メニュー)

2

待受EZアプリに 設定/待受EZ アプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定します。 ・ 待受 EZ アプリに設定された EZ アプリを 選択して「待受EZアプリ解除」を選択する と、設定を解除します。
一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。

バージョンアップ 確認	選択しているEZアプリをバージョンアップします。 ・バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。
詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示 します。
削除	選択しているEZアプリを削除します。
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」 「一覧表示」

■EZアプリを設定する

Ⅲ EZアプリメニューで[EZアプリ設定]

2 特受EZ アプリ設定 壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアフリを選択します。

| EZアプリを選択→ **●** → **●**

- ・待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。 (会) を押すと、待受画面に戻ります。
- 「設定 OFF」を選択すると、待受 EZ アプリ設定は 解除されます。
- 待受EZアプリとPCサイトビューアーの待受指定を同時に設定することはできません。待受EZアプリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、待受EZアプリは自動的に解除されます。
- EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかかります。
 特受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。

待受EZ	• 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合
アプリ設定	は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ
	制限(M425)」を「OFF」にしてください。
	• 待受EZアプリ実行中は、「防犯ブザー(M26)」が動
	作しない場合があります。
	・ 待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご利
	用可能時間が通常より短くなります。
待受EZ	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定しま
アプリ	す。
起動時間	日 (編集)→起動時間を入力→ ● → ●
	2~30秒の間で設定できます。
一発起動	待受画面で回を長押ししたときに起動するEZア
設定	プリを選択します。
	EZアプリを選択→ ● → ●
	・「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除さし
	れます。 • 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の
	場合は、同を長押ししても一発起動できないこ
	場合は、 で設計しても 先起動できないと とがあります。
アプリ	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び
がべ替え	順を変更します。
	1. EZアプリを選択→ ●
	2. 移動先を選択→ ● → 同 (保存)→ ●
	• 「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」の並び順
	は変更できません。
	・EZアプリメニューで 回 (ソート) → [ダウンロー
	ド順] / [起動順] を選択すると、ダウンロード順
	/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョ
使用状況	ン情報を表示します。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

- EZアプリメニューで「じぶん通帳」を選択→ (起動)
- クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

- じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してください。
- 2 画面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話の カメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してくだ さい。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認 Eメールを送信します。
- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで 受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便 にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると※、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。

Mmemo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてで使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行 WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。
電子マネー チャージ	お客様の普通預金口座から、ご使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メモ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。 SH001から: 待受画面で \square \rightarrow [au one トップ] \rightarrow [カテゴリ(メニューリスト)] \rightarrow [バンキング・マネー] \rightarrow [ネット銀行・その他銀行] \rightarrow [じぶん銀行]

パソコンから:http://www.jibunbank.co.jp/pc/

Mmemo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させ ていただき、便利で安全・安心なケータイパンキングを提供するサービスです。
 - ※ au 情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行が KDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から 削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップした じぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。

じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定

- ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
- ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run & Walk」(以下、「Run & Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。位置情報(GPS情報)を利用し、ジョギングの走行ペースをチェックしたり、地図の確認などを行うことができます。

I EZアプリメニューで「Run & Walk」を 選択→ ◉ (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。



《Hun wall メニュー》

- <mark>2</mark> [Run&Walk] (走る&歩く) ∕ [Bike] (自転車) (有料)

//memo

- Run & Walkのご利用には、会員登録が必要です。
- ◎一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ 走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。

パソコンから:http://www.au-run.ip/

- ◎ Run & Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。ま行、歩行以外で使用しないでください。

- ◎携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。
- ◎ 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

カメラでケンサク!ERサーチを利用する

「カメラでケンサク!ERサーチ」は、CDジャケットや、ワインのラベルなどを撮影することで、撮影した画像に関連する情報を検索できるサービスです。

EZアプリメニューで「カメラでケンサク!ERサーチ」を選択→ ⑥ (起動)

カメラでケンサク!ERサーチメニューが表示されます。

② [検索 START]→ ③ でジャンルを選択→ ⑥



《カメラでケンサク! ERサーチメニュー》

カメラ起動 検索したいものを撮影すると、検索結果が表示されます。 データフォルダ データフォルダ内に保存されている画像で検索できます。

#memo

- ◎対象物によっては、正確に読み取れないことがあります。
- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、画像がぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、SH001のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

EZアプリメニューで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→ (起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2 バーコード カメラをバーコードにかざすと、バーコードを 読込み 自動的に読み取ります。

- JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。
- 読み取りにくい場合は、②でカメラの明るさを 調整すると読みやすくなります。
- ・続けて読み取るときは、回(読取)を押します。 5件まで読み取りできます。5件以上読み取る と、最初に読み込んだデータから順に上書きさ れます。

プロフィール プロフィールの内容をバーコードに変換します。

アドレス帳アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

//memo

- ◎バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎ ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。

- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M321)」の点灯時間を長めに設定してください。ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー!の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

■ EZアプリメニューで[Gガイド番組表リモコン]を選択 → ⑥ (起動)

■Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧できます。
	• Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行う
	番組編成と異なる場合があります。
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操
	作するリモコンとして使用します。
	・スカパー!番組のリモコン対応に関してはスカ
	パー!チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワードから番組情報を検索
	します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を
	対応機器に転送することにより録画予約します。

機能	説明
リモート録画	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設
予約	定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起
	動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を
	設定します。
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予
	約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単に
	できる機能です。
お知らせ	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせし
メール	ます。
	• お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登
	録が必要です。
	待受画面で ② → [au one トップ] → [カテゴリ(メ
	ニューリスト)]→[EZサービスで探す]→[TV·ラ
	ジオ・ブック]→[EZテレビ]



- ◎ リモコン操作する場合は、SH001の赤外線ポートをテレビなどのリモコン受光部に向けて操作してください。
- ◎ 操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法: 待受画面で 図 → [au one トップ] → [テレビ]

au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

■ EZアプリメニューで「au one カレンダー」を選択

→ (起動)

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

- (詳細):選択された日付に登録されている内容を表示
- **(メニュー):メニューを表示**
- 回 (更新): 最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー バに反映
- :前月を表示
- # | : 翌月を表示
- 例が団が
 ご選択されている日付の内容を非表示/表示

2 日付を選択→ (詳細)



- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

絵しゃべりメールを利用する

写真やキャラクター、イラストなどの静止画の"唇"部分を音声に合わせて動かすことで、あたかも話をしているようなムービーを作成できます。作成したムービーは、絵しゃべりメールとして他のau電話や、au以外の一部の携帯電話に送信できます。

EZアプリメニューで「絵しゃべりメール」を選択 → ⑥ (起動)

■ 絵しゃべりメールの機能について

機能	説明
最新情報	絵しゃべりメールの最新情報を表示します。
ムービーを作る	絵しゃべりメールのムービーを作成します。
ムービーを送る	本文にムービーのURLの入ったEメールを作成
	して送信します。
Myフォルダ	作成したムービーは、サイトサーバ内のMyフォ
	ルダに最大20件保存できます。
サンプルムービー	サンプルムービーを再生します。
設定	起動時に確認画面を表示するかどうかを設定し
	ます。
ヘルプ	絵しゃべりメールのご利用ガイド、Q&Aを表示
	します。
入会/退会	入会/退会します。
利用規約	絵しゃべりメールの利用規約を表示します。

Mmemo

- ◎送信した絵しゃべりメールは、Eメールとして受信されます。受信した Eメールの本文にあるURLを選択→⑥→[EZwebで接続]と操作すると、 ムービーをデータフォルダにダウンロードして再生します。
- ◎ ムービーのサイズは、音声の長さによって異なります。(ムービーサイズは 最大150KB程度)

- ◎送信されたムービーは、最大5人、最長7日(168時間)までダウンロードできます。
- ◎機種によってはダウンロードできない場合や、正しく再生できない場合があります。
- ◎ 絵しゃべりメールご利用にあたっては、別途お申し込み後、月額使用料がかかります。
- ◎ ムービーの作成時、送信時、ダウンロード時には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ムービーの送信者がサイトを退会した場合は、サイトサーバ内のEZムービーを見ることはできません。

電子ブックビューアを利用する

ダウンロードした電子書籍を携帯電話で閲覧することができます。

- | | 待受画面で → [データフォルダ] → [ブックフォルダ]
- 2 閲覧したい電子書籍を選択→ ●



- ◎電子書籍閲覧中に 回 (メニュー)→[操作説明]と操作すると、詳しい操作説明を読むことができます。
- ◎電子ブックビューアを削除すると、「EZブック」(▶P.161)が利用できなくなります。再度利用する場合は、電子ブックビューアを「EZアブリを探そう! Iからダウンロードしてください。
- ◎電子書籍閲覧中に表示されるリンク形式の電話番号、Eメールアドレス、 URLなどは、選択して電話をかけたり、Eメール送信、URLへのアクセスな どを行うことができます。

QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

EZアプリメニューで「QUICPay設定アプリ」を選択 → ⑥ (起動)

■ QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■ QUICPavのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせください。

最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.quicpay.ip/)から確認できます。

・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく 変更する場合があります。

Mmemo

- ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話1つで電車への乗車、定期券・Suicaグリーン券・モバイルSuica特急券の購入、「Suica」マークのあるお店での買い物などができるサービスです。

EZアプリメニューで「モバイルSuicaアプリ」を選択 → ⑥ (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供するサービスです。
- ・カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチする だけでそのまま入出場できます。
- ・モバイル Suica の会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- ・JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の 各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新 都市交通(ニューシャトル)、仙台空港鉄道、JRバス関東(一部路線)、 PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitacaエリア、JR東 海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリアの各駅でご利用いた だけます。
- 「モバイル Suica」に入金(チャージ)した SF(電子マネー)を使って、 駅ナカや街ナカの「Suica」マークのあるお店でお買い物ができます。また、「PASMO」マーク、「Kitaca」マーク、「ICOCA」マークのあるお店でもご利用になれます。
- 窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。[EASYモバイルSuica]は再発行できません。)
- クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)への チャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用い た「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご 利用いただけます。

■ モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト(パソコン・携帯から)

http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4: 00~翌日AM2: 00)



◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアブリの削除をしてもFeliCa チップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用になるにはau ショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく必要があります。メモ リクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータは消去されます。auでは FeliCaチップ内のデータを移しかえることはできません。

オープンアプリプレイヤーを利用する

オープンアプリプレイヤーは、一般サイト上に公開されているさまざまなオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava™アプリケーション)をダウンロードして利用できる機能です。

Mmemo

- ◎ オープンアブリブレイヤーには、最大30件のオープンアブリを保存できます。◎ オープンアブリブレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを
- ◎オーブンアブリブレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを 超えると、翌日の1:00を過ぎるまで通信を行うことができません。なお、通 信量のカウントには、オーブンアブリのダウンロードも含まれます。(その 他の要因により3MB以下の利用となる場合があります。)
- ◎ Java™およびその他のJava™を含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc. の商標であり、同社のJava™ブランドの技術を使用した製品を指します。
- の商標であり、同社のJava™ファントの技術を使用した製品を指します。 ◎ オーブンアプリのダウンロード、およびオーブンアプリでの通信には別途 通信料が発生します。
- ○お買い上げ時には、オーブンアプリプレイヤーの説明用アプリがインストールされています。
- ◎ オープンアブリの操作方法や内容については、各オープンアブリのヘルプ などをご覧になるか、オープンアブリの提供元にお問い合わせください。

▋オープンアプリをダウンロードする

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードします。

- 計 待受画面で □ → [au one トップ] → キーワード入力欄
 を選択→キーワード(「オープンアプリ」「ゲーム」
 「パズル」など)を入力→ → [検索]
- 🙎 検索結果からオープンアプリのサイトを選択→ 💿
- **</u> 画面の指示に従ってダウンロード**

Mmemo

◎ EZ アプリ用の空きメモリが足りない場合、またはオープンアプリがすでに 30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

■ オープンアプリを起動する

- EZアプリメニューで「オープンアプリプレイヤー」を 選択→ ⑥ (起動)
- 2 オープンアプリを選択→ ⑥ (起動) オープンアプリが起動します。

オープンアプリの起動中に $\boxed{\mathfrak{A}} \to [はい]$ と操作すると、オープンアプリを終了します。



- ◎オープンアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎オープンアプリを起動中に本体を閉じると、オープンアプリは一時停止状態になります。

オープンアプリプレイヤーのメニューを 利用する

- EZアプリメニューで「オープンアプリプレイヤー」を選択→ ⑥ (起動)
- 2 オープンアプリを選択→ 同(メニュー)
 - 詳細情報 オープンアプリの詳細情報を表示します。 バックアップ microSDメモリカードにオープンアプリをバッ クアップします。 オープンアプリを削除します。 削除 はい: 選択しているオープンアプリを削除 いいえ:削除を取りやめます。 **すべて削除する**:ダウンロードしたオープンア プリをすべて削除 システム情報 オープンアプリプレイヤーのバージョン情報 や、インストール済みのオープンアプリの数な どを表示します。 システム設定 BGM再生 LISMO PlaverなどのBGM再生を 優先するかどうかを設定します。 設定 「ONにする」「OFFにする」 • 「ONにする Iに設定すると、オープ ンアプリの音は鳴らなくなりま す。 オープンアプリ起動中にEメール バック などをバックグラウンド受信する グラウンド 受信設定 かどうかを設定します。 「ONにする I 「OFFにする I • 「ONにする」に設定すると、Eメー ルなどのバックグラウンド受信 中にオープンアプリの動作が遅 くなる場合があります。

システム設定	停止設定	オープンアプリが一時停止するまでの時間を設定します。 「10分」「30分」「0FFにする」 ・「10分」または「30分」に設定した場合は、オーブンアプリを操作しない時間が指定の時間を経過すると、一時停止状態になります。
メモリカード	と、一時停止状態になります。 microSDメモリカードにパックアップしたオープンアプリをSH001にインストールします。 インストールするアプリを選択 → ⑥ (インストール) → [はい] ・インストールできるオープンアプリは、同一電話番号のau電話でパックアップしたもののみとなります。他の電話番号のau電話でパックアップしたオールできませんのでご注意ください。	

EZ FeliCa(おサイフケータイ®) を利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触にカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。SH001をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのFeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。

なお、ご利用に当たっては、同梱の「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、「EZ FeliCa ご利用上の注意」 (\blacktriangleright P.383) もあわせてご参照ください。

EZ FeliCa利用時のご注意

- SH001本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- 紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M412)」「遠隔ロック(M414)」などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードの管理につきましては、お客様にて 十分ご留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M412)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源を切ってください。

- サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。 各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- 「メモリリセット(M453)」「EZ アプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い上げ時の内容に戻ります。
- ※リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアプリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
- ** サービスが登録されている FeliCa対応EZアプリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCa メニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。た だし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対 応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の 場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった 場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の 一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。 その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせくださ
- FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。
- 対応機種については、auのホームページをご参照ください。

- EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス 提供会社にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用いた だけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくはauホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書き が中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部*がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ) /赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
 - ※アブリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アブリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- 電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない 場合があります。
- FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー /ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

■ EZ FeliCaデータ移行を利用する

SH001では、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCaデータ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続きをお願いします。

- おサイフケータイ®機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ご利用中のFeliCa 対応 EZ アプリのダウンロードには通信料がかかります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、料金などについてはauホームページをご確認ください。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後、移行元携帯電話のFeliCaチップ内の データは初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先携帯電話のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元携帯電話と 移行先携帯電話で同一のau ICカードをご使用ください。
- 移行先携帯電話のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行 | の実施をお願いします。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元携帯電話でもう一度FeliCa サービスをご利用になる場合、携帯電話内に残っているFeliCa対応EZ アプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用く ださい。
- ・auショップなどでご説明する各種注意事項をよく確認のうえ、お手続きください。
- [EZ FeliCaデータ移行]を実施するためには対象機種同士である必要があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

III 待受画面で ● → [ツール] → [EZ FeliCa]

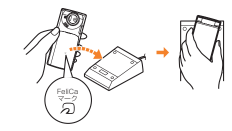
EZ FeliCaメニューが表示されます。

アプリ一覧	FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→ ⑥ (起動) ・アプリによっては、各サービスプロバイダに技続して、画面の指示に従って登録および初期記定を行います。初期設定が完了すると、EZ FeliCa対応サービスがご利用になれます。 ・SHOO1にはあらかじめFeliCa対応EZアプリとして「QUICPay(クイックペイ)」(▶P.185)「モバイルSuica」(▶P.185)が用意されています。	設乙 上モ
EZ FeliCa サイトへ 接続	FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 • FeliCa対応EZアプリをダウンロードするにはカテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 • FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできません。	. , _
auケータイ クーポン	▶P.192「auケータイクーポンを利用する」 FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番号)を表示します。	
メモリ 使用状況		
各種設定	コンビネー リーダー/ライターと通信したとき にFeliCa対応EZアプリの起動などを許可するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「OFF」にすると、リーダー/ラッターからクーポン情報を取得できません。	ニビー
	コンビネー ション バイブ じこSHOO1を振動させるかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」 ・リーダー/ライターによっては、通信時にFeliCa対応EZアプリの更動や振動をしないものもあります。	を通記

各種設定	データ移行設定	FeliCaチップ内のデータを他の携帯 電話に移行するときに使用します。 ・データ移行設定を行うと、EZ FeliCa を利用できなくなりますので、ご注 意ください。
		意ください。

リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、SHOO1を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。

LISMO Playerを聴きながらリーダー/ライターにかざすと、スピーカーやステレオイヤホンから雑音が聞こえる場合があります。

Mmemo

- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ◎電池パックカバー裏のシールをはがさないでください。リーダー/ライターとのデータの読み書きができなくなる場合があります。

FeliCaロックをかける(M412)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

- 1 待受画面で 4 1 2
- [2] [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力→ ●

「ON」を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。

3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→ ⑥ ・クイック解除コードとして、 【●□□□ / ⑤ ① のうち、 1 ~ 4回キーを押してください。
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効に します。
	クイック解除 時間	除する クイッ :	ク解除によりFeliCaロックを一時的に解 時間を設定します。 ク解除時間を入力→ ⑥ 0分の間で設定できます。

4 🗚 (保存)



- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなります。 電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロックを 解除してください。
- ◎ FeliCaロック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入 力が必要になります。
- ◎ FeliCaロックを設定すると、待受画面に 湿 が表示されます。
- ◎ SH001を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M414)」によりFeliCaロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M414)」と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには」(▶P.324)をご参照ください。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で ○ を長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利用できます。「FeliCaロック(M412)」で設定した「クイック解除時間」が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

- | | 待受画面で → (長押し)
- 2 クイック解除コードを入力

<u>memo</u>

- ◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に 🥸 が表示されます。
- ◎ 待受画面以外では、FeliCaロックをクイック解除することはできません。
- ◎ 電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF」になり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポンに対応したリーダー/ライターにSHOO1をかざすことで、クーポンに関する情報などを取得できる機能です。EZwebから取得することもできます。取得したクーポン情報は、Eメールや赤外線通信、microSDメモリカード、Touch Message、Bluetooth®通信を利用して交換することもできます。

■auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにSH001をかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された (au ケータイクーポン保存完了 アイコン)を選択→ (⑤) クーポンの一覧が表示されます。
- **3 クーポンを選択→ ●** クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

4 📵 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

Memo

- ◎ 待受画面以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」サブフォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」サブフォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶ P. 75)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を 取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに 100 件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

■auケータイクーポンメニューを利用する

II EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]

auケータイクーポンメニューが表示されます。

2	クーポン フォルダ	▶右記「auケ	rータイクーポンを使う」
	取得設定	音・バイブ 設定	リーダー/ライターからクーポン情報を 取得したときの音·バイブレータの動作 を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン 保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存:確認画面を表示せず、自動的に保存 確認保存:確認画面を表示
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・ クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・ 「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・ クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー/ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」 「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。 ・ 回(サブメニュー)→ [編集]と操作すると、URLを変更できます。回(サブメニュー)→ [初期値に戻す」と操作すると、URLをお買い上げ時の設定に戻すことができます。

■ auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]→ [クーポンフォルダ]
- 2 フォルダを選択→ →使用したいクーポン内容を選択 → ●
- 3 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる
- クーポン情報画面 / クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報·クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、普段はパソコンで見ているようなWEBサイトも、WINならではの高速パケット通信(受信最大3.1 Mbps)によって快適に閲覧できます。

Mmemo

- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PC サイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ○ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- PC サイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PC サイトビューアー 通信量(M15)」で確認することができます。
- ◎画像を含むサイトの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となります。
- ◎ 日本国内で無料とされるサイトでも、海外からアクセスする場合はパケット通信料金がかかりますのでご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL / TLS対応サイト(SSL / TLSページ)を表示できます。
- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に ▲ が表示されます。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 SH001から:待受画面で $\mathbf{E} \rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{one} \ \mathrm{h} \ \mathrm{v} \ \mathrm{J}] \rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{dr} \ \mathrm{ar}]$ ポート] $\rightarrow [\mathrm{triangle}]$ (確認する)

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーメニューを表示する

↑ 待受画面で □ → □ (PCサイトビューアー)

パケット通信料に関する警告文が表示されます。

「5」を押してチェックマークを消すと、次回から警告文が表示されなくなります。

2 A (OK)

PCサイトビューアーメニューが表示されます。 回 (EZメニュー)を押すと、EZwebメニューに 切り替わります。



《PCサイト ビューアーメニュー》

au one	au one トップを表示します。
トップ	
お気に入り	▶P.198「お気に入りを利用する」
アクセス	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。
履歴	• 履歴を選択して ◉ (接続)を押すと、サイトにアク
	セスできます。
	・アクセス履歴は、最大10件保存されます。
	• アクセス履歴の一覧で A (削除)を押すと、アクセ
	ス履歴を削除できます。**
画面メモ	▶P.199「画面メモを利用する」
待受指定	▶P.200「待受指定を利用する」
URL入力	▶右記「パソコン用のサイトを見る」
設定	▶P.201「PCサイトビューアーを設定する」
前回表示	PCサイトビューアーの終了時に表示していた画
画面	面を表示します。
	キャッシュ情報を表示するため、そのサイトの最
	新情報を表示しているわけではありません。
	・ サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテン
	ツが保存されない場合があります。また、サイト
	の情報自体も保存されない場合があります。

※ 次のいずれかより削除方法を選択できます。

3

一件削除	アクセス履歴を1件削除します。	
選択削除	アクセス履歴を選択削除します。	
	1. 削除するアクセス履歴を選択→ ●	
	2. 目(削除)→目(OK)→目(OK)→●	
全て削除	アクセス履歴を全件削除します。	

▋検索ツールを利用する

キーワードでWEBサイトを検索できます。

- PCサイトビューアーメニューで (入力欄)を選択 → (*) (編集)
- 2 キーワードを入力→ → [検索] / 同 (検索) キーワードは、10,000文字まで入力できます。 検索ツールに関するご注意の表示中に「5」を押してチェックマークを 消すと、次向から警告文が表示されなくなります。
- 3 A (OK)

検索結果のページが表示されます。



- ◎「カテゴリ」を選択してから検索すると、カテゴリに登録されたWEBサイトを検索できます。
- ◎「イメージ」を選択してから検索すると、WEBサイトの画像を検索できます。

パソコン用のサイトを見る

- PCサイトビューアーメニューで[URL入力]
- [2] (編集) → URLを入力 → ●

URLは、1.024文字まで入力できます。

① を押すと、過去に入力したURLの履歴(入力履歴)が一覧に表示されます。履歴を選択して ② を押すと、入力履歴の内容がURLとして入力されます。

入力履歴の一覧で (削除)を押すと、入力履歴を削除できます。

(接続)

入力したURLのページが表示されます。

- : 画面を上下左右にスクロール/リンクの選択(ポインタが「ON」の 場合)
- ⊕: 画面を上下にスクロール(ポインタが「OFF」で「スモールスクリーン」の場合)
- (*): リンクを選択(ポインタが「OFF」の場合)。リンクがない場合は、画面を上下にスクロール
- ●:選択しているリンク先に移動
- 回(アクション):アクションメニューを表示
- 回(メニュー):ブラウジング中メニューを表示
- ☑:次ページを表示
- ☑:前ページを表示
- 例が (長押し):au one トップを表示
- [4]:対象ページの切り替え
- ☑ (長押し):リンク選択時には、ページ切り替えの対象ページに指定
- :PCサイトビューアーを終了
- 1 :表示モード(スモールスクリーン/PCスクリーン)の切り替え
- ②:お気に入りの一覧を表示
- 3:アクセス履歴の一覧を表示
- 4 : 画像表示の切り替え
- 5:クイックジャンプ
- 6:URL入力画面を表示
- 7 :表示中のページを入力した文字列で検索
- 8 : 各種表示設定メニューを表示
- 9 :表示中のページをお気に入りに登録
- : 通常表示と全画面表示の切り替え
- * : 拡大縮小表示の切り替え
- # :文字サイズの切り替え



◎ リンク先のページが存在しない場合など、無効な URL のページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■リンクについて

お買い上げ時は、「ポインタ」(▶P.202)が「ON」に設定されています。
②でポインタを上下左右に動かして画面上のリンクを選択できます。ポインタの形が「┗」から「●」に変わると、リンクが選択状態になります。

「ポインタ」を「OFF」にした場合は、②を押すとリンクを順にたどって 選択します。

EZwebのURLを含むリンクを選択して
● を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して ● を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して
 ●を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

■ページ切り替えについて

ブラウジング中のページを3ページまで切り替え対象のページに指定できます。ページを指定するには、指定したいページのリンクを選択して 不可を長押しします。

指定したページは一時的に保存され、 (不) を押すたびにページを切り替えて表示できます。画面上部には、ページ番号/総ページ数が表示されます。

また、お気に入り一覧、アクセス履歴、URL入力履歴、リンク一覧でリンクを選択して「ペータを長押ししてもページを指定できます。

■ Flash®(フラッシュ)表示について

「Flash表示」(▶P.201)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。また、Flash®コンテンツを選択して ⑥ (Flash)→ 뎸 (再生指定)と操作すると、「再生」「一時停止」「リプレイ」「画質(低/中/高)」を選択できます。

- ・お買い上げ時のFlash表示は、「OFF」に設定されています。「ON」に設定すると、再生指定の「画質」は「中」になります。
- Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生できない場合があります。
- 待受指定(▶P.200)はFlash®に対応していないため、Flash®コンテンツを含むページを待受指定にする場合は、Flash表示が「OFF」の状態での表示となります。
- Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態の画像が保存されます。

■ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

回(はい)を押すと、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用できます。

** メッセージの表示中に [5] を押してチェックマークを消すと、次回からメッセージが表示されなくなります。

ログイン情報が記憶されたIDまたはパスワードの入力欄を選択して ⑥を押すと、記憶されているログイン情報を利用するかどうか確認するメッセージが表示されます。 同 (はい)を押すと、記憶されたIDとパスワードが入力されます。

※ $● (削除) \rightarrow \mathbb{H} (OK) \rightarrow \mathbb{H}$ と操作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

■ 容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に!が表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

※確認メッセージの表示中に 5 を押してチェックマークを消すと、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- **4** を押して、画像表示を「OFF」にする。
- 「機能設定」(▶P.202)で「JavaScript」を「OFF」にする。
- 下記「アクション」メニューで「ページ更新」を選択する。
- 1 を押して表示モードを切り替える。
- PCサイトビューアーを再起動する。

■アクションメニューを利用する

📘 ブラウジング中に 🖂 (アクション)

2	前ページへ	前のページを表示します。
	次ページへ	次のページを表示します。
	中止	表示中のページのダウンロードを中止します。
	ページ更新	表示中のページをダウンロードして更新します。
	クイック	ページの末尾、ページの先頭にジャンプします。
	ジャンプ	
	au one	au one トップを表示します。
	トップ	
	ページ内	表示中のページを入力した文字列で検索します。
	検索	● (編集)→検索する文字列を入力→ ●
		→ <u>A</u> (検索)
		・文字列は、50文字まで入力できます。
		• 検索した文字列がページ内にある場合は、反転表 ニされます。
		続けて検索する場合は、同(次へ)を押します。
		・検索を終了するには、四(中止)を押します。
	コピー	表示中のページ内にあるテキストをコピーしま
		す。
		始点を選択→ ◉ (始点)→終点を選択→ ◉ (終点)
		→ •
		・サイトの構成によっては、指定した通りにコピー
		できない場合があります。

リンク情報	選択中のリンクのタイトルと、リンク先のページのURLを表示します。 ・ 同(Eメール)を押すと、URLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
リンク一覧	表示中のページにあるリンクの一覧を表示します。 ・ 回 (Eメール)を押すと、選択中のURLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。

|ブラウジング中メニューを利用する

検索ツール	▶P.195「検索ツールを利用する」
お気に入り	▶右記「お気に入りを利用する」
アクセス履歴	▶P.194「PC サイトビューアーメニューを表示
	する」
画面メモ	▶P.199「画面メモを利用する」
待受指定	▶P.200「待受指定を利用する」
URL入力	▶P.195「パソコン用のサイトを見る」
画像保存	表示中のページ内に含まれる画像の一覧がサム
	ネイル表示されます。
	画像を選択→ 🖪 (保存)
	・保存できるファイルは、「.gif」「.jpg」「.png」の
	画像です。
	• 画像を選択して ◉ (表示)を押すと、画像を一画
	面で表示できます。
	ページの読み込みを途中で中断した場合やサ
	イトの構成により、画像の保存や表示ができな
	いことがあります。また、ファイルサイズが大
	きい場合は、ダウンロードできないことがあり
	ます。
設定	▶P.201「PCサイトビューアーを設定する」

ページ情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイ
	ズを表示します。
	• 🖪 (Eメール)を押すと、URLを本文に挿入した
	Eメール作成画面が表示されます。
ページ切替	ページ切り替えで指定したページを一覧で表示
	します。
	• ページを選択して ◉ を押すと、ページが切り替わ
	ります。

お気に入りを利用する

お気に入りとフォルダの登録件数には、制限がありません。ただし、お気に入りとフォルダの容量は、約100KBまでです。

PCサイトビューアーメニュー/ブラウジング中メニューで[お気に入り]

お気に入り一覧画面が表示されます。 画面の下部には、選択したお気に入りのURLが表示されます。 フォルダには、タイトルの後に、が表示されます。

フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→ ⑥ と操作してください。「上のフォルダへ」を選択すると、1つ上のフォルダに戻ります。

2 お気に入りを選択→ ● (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

▋オプションメニューを利用する

計 お気に入り一覧画面でお気に入り/フォルダを選択→ 同(オプション)

2	追加	表示中のページをお気に入りに登録します。			
	新規作成	タイトルやURLを入力して、お気に入りを新規			
		登録します。			
		1. 「タイトル」欄を選択→ ● (編集)			
		→タイトルを入力→ (つ 「UD」 関を選択 、 (((/ (/ (/ (/ (/ (/ (/ (/ (/ (
		2. 「URL」欄を選択→ ⑥ (編集)→URLを入力 → ⑥			
		3. 舟(登録)→ ●			
		タイトルは50文字まで、URLは1.024文字ま			
		で入力できます。			
	フォルダ作成	フォルダを新規作成します。			
		● (編集)→タイトルを入力→ ● → 🖪 (登録)			
		→ ()			
-	/5/4	・タイトルは、50文字まで入力できます。			
	編集	お気に入りを選択していた場合は、お気に入り のタイトルとURLを編集します。			
		フォルダを選択していた場合は、フォルダのタ			
		イトルを編集します。			
	移動	お気に入りを移動します。			
		むで移動先を選択→ □ (ここへ)→ ●			
		フォルダ内に移動する場合は、フォルダを選択			
		→ (開く) と操作してから移動先を選択しま			
-	削除	す。 一件削除 お気に入りを1件削除します。			
	小小小	選択削除 お気に入りを選択削除します。			
		BAN (1) は			
		2. 同(削除)→同(OK)→同(OK)			
		→ (a)			
		全て削除します。			

画面メモを利用する

画面メモは、最大10件(最大約820KB)まで登録できます。

■ PCサイトビューアーメニュー/ブラウジング中メニューで[画面メモ]

画面メモ一覧画面が表示されます。 画面の下部には、選択した画面メモのURLが表示されます。

2 画面メモを選択→ ④ (表示)→ ●

画面メモが表示されます。 いずれかのキー(≦3、№を除く)を押すと、画面メモー覧画面に戻ります。

memo

◎ 画面メモでは、表示中の内容を画像として保存します。保存された画面メモを表示した場合、リンクなどを操作することはできません。

■オプションメニューを利用する

📘 画面メモ一覧画面で画面メモを選択→ 🖯 (オプション)

2	新規作成	画面メモを新規登録します。 ⑥ (編集)→タイトルを入力→ ⑥ → ⑥ (登録)→ ⑥ • タイトルは、50文字まで入力できます。			
	編集	登録済みの	登録済みの画面メモのタイトルを編集します。		
	移動	画面メモの一覧での表示位置を移動します。 ② で移動先を選択→ 同 (ここへ)→ ●			
	削除	一件削除 画面メモを1件削除します。			
		選択削除	画面メモを選択削除します。		
			1. 削除する画面メモを選択→ ◉		
			2. □ (削除)→□ (OK)→□ (OK)→ •		
		全て削除	画面メモを全件削除します。		

待受指定を利用する

待受画面で一定時間経過すると、待受指定で選択したWEBサイトの一部を待受画面に表示できます。お客様が指定した時間ごとに情報を自動更新できます。

Imemo

- ◎自動更新された場合も、更新ごとにパケット通信料がかかりますので、ご注意ください。更新間隔を短く設定すると通信料が高額となる場合があります。
- ◎ 待受指定を設定すると、EZアブリの「待受EZアブリ設定」(▶P.179)が設定されている場合は、待受EZアブリ設定が解除されます。また、待受指定を設定中に待受EZアブリ設定を設定すると、PCサイトビューアーの待受指定が解除されます。
- ◎ 待受指定を設定した場合、電池パックのご利用可能時間が短くなります。
- ◎ 待受指定は、最大10件(最大約100KB)まで登録できます。そのうち1件を 待受画面で表示する待受指定として選択できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は起動しません。
- PCサイトビューアーメニュー/ブラウジング中メニューで[待受指定]

待受指定一覧画面が表示されます。

- 2 待受指定を選択→ ●
- **3 ② で更新間隔を選択→ → A (OK)→**

更新間隔は「24時間」「12時間」「8時間」「4時間」「2時間」「1時間」「30分」「更新しない」から選択できます。

待受指定に選択したものには、待受指定一覧画面に、▶が表示されます。

//memo

- ◎ 待受指定をOFFにするには、待受指定一覧画面で「設定しない」を選択して を押します。
- ◎ 待受画面でページを表示中に (接続)を押すと、ページの先頭から表示して、 通常のブラウジングと同様にPCサイトビューアーを操作できます。

■待受指定を新規作成する

現在表示中のページを待受指定に登録します。

- - ◆ を押すと、待受指定で表示する領域を縮小できます。同(拡大)を押してから、◆ を押すと、表示領域を拡大できます。※ もう一度、同(縮小)を押すと、表示領域を縮小できます。
- ② → → (編集) → タイトルを入力 → タイトルは、50文字まで入力できます。
- 3 A (登録)→ ●

memo

- ◎ PC サイトビューアーメニューで「待受指定」を選択した場合は、新規作成できません。
- ◎表示する領域としてページの一部を選択した場合は、WEBサイトの内容や、WEBサイトが更新されたことにより選択した部分が待受画面で正しく表示されないことがあります。
- ◎ SSL/TLS対応サイトのページ(「https://]で始まるURLのページ)や、個人認証が必要なページ(パスワードで保護されたページ)を登録しようとすると、エラーメッセージが表示されて登録できない場合があります。
 - ※ページを登録できた場合でも、待受指定でのページ更新時に認証エラーとなり、正しくページを表示できない場合がありますのでご注意ください。

■オプションメニューを利用する

- 🚺 待受指定一覧画面で待受指定を選択→ 🖯 (オプション)
- 2 新規作成 ▶上記「待受指定を新規作成する」
 プレビュー 登録されているページを表示します。
 ・ページを表示するために通信料がかかります。
 詳細 待受指定のURL、全取得容量目安、更新容量目安の
 KB数、更新間隔を表示します。

編集	登録済みの待受指定の表示領域とタイトルを変更します。 ・ページを表示するために通信料がかかります。		
移動	待受指定の一覧での表示位置を移動します。 ② で移動先を選択→ 同(ここへ)→ ⑥		
削除		待受指定を1件削除します。 待受指定を選択削除します。 1. 削除する待受指定を選択→ ● 2. 同 (削除)→ 同 (OK)→ 同 (OK) → ●	
	全て削除 待受指定を全件削除します。		

PCサイトビューアーを設定する

PCサイトビューアーメニュー/ブラウジング中メニューで[設定]

各種表示 表示モード 表示モードを切り替えます。 設定 スモールスクリーン: SHOO1の画面 のサイズに合わせて表示 PCスクリーン*:PCで表示した場合 と同じようにレイアウトして表示 • 「PCスクリーン |を選択すると、レイ アウトされたページの一部分が表示 されます。 画面の縦表示/横表示を切り替えま 表示切替 す。 「縦表示*|「横表示| 全画面表示 ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 [ON][OFF*] ・ 全画面表示中でも、回 を押すとアク ションメニュー、 Fil を押すとブラウ ジング中メニューが表示されます。

各種表示設定	画像表示 Flash表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示にならない場合があります。 Flash®データをアニメーション表示
	FIdSII衣小	にするかどうかを設定します。 「ON」「OFF*」
	広告表示	広告を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ 海外ではバナー広告も課金の対象となります。海外で使用する場合は、「OFF」に設定することをおすすめします。
	拡大縮小 表示	ページを拡大表示、縮小表示します。 選択モード:ページ全体の概要を表示して、選択枠で選択した部分を表示 20%/50%/80%/100%*/ 150%/200%:それぞれの大きさに拡大縮小して表示 ・「選択モード」は、ブラウジング中の み選択できます。
	文字サイズ 表示	ページを表示する文字サイズを設定 します。 「小」「標準*」「やや大」「大」「極大」「超 極大」
	テーマ	ページのタイトルを表示する領域や メニューなどの色を選択します。 「標準*」「ダーク」「ブライト」「ピンク」 「グリーン」「オレンジ」

100 01:		
機能設定	JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON* I 「OFF
	01::-	, - 2, - 2
	Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定し
		ます。
		[ON*][OFF]
	リダイレクト	無効なURLにアクセスしようとした
		場合などに、リダイレクト先のページ
		を表示するかどうかを設定します。
		「ON* I「OFF I
	リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効にする
		かどうかを設定します。
		ION* ICOFF!
		・リフレッシュ・メタタグは、ホーム
		ページが移転したときなど、自動的
		に別のページに転送する場合など
		に用いられます。
	= 47 / L=+D	
	ログイン情報	ログイン時にIDとパスワードを記憶
		するかどうかを設定します。
		[ON*][OFF]
	ポインタ	ポインタを表示するかどうかを設定
		します。
		[ON*][OFF]
	ルート証明書	ルート証明書による認証を承認する
		かどうかを設定します。
		ルート証明書を選択→●
		→[承認*]/[拒否]
		ルート証明書を選択して 同 (詳細)を
		押すと、選択したルート証明書の詳細
		が表示されます。
		0.20310.10.20

各種警告	起動時	通信料に関するご注意を表示するか
表示設定	警告表示	どうかを設定します。
衣小政ル	言口公小	
		[する*][しない]
	待受指定	待受指定設定時に通信に関するご注
	警告表示	意を表示するかどうかを設定します。
		「する*」「しない」
	全画面	全画面表示にする際、確認メッセージ
	表示警告	を表示するかどうかを設定します。
		「する [*] 」「しない」
	ページ	ページサイズ(容量)の大きなページ
	サイズ	を表示した場合に、メモリ残量が少な
	警告表示	くなったとき警告を表示するかどう
		かを設定します。
		「する*」「しない」
	検索ツール	検索ツールに関するご注意を表示す
	警告表示	るかどうかを設定します。
		「する*」「しない」
	ログイン	IDとパスワードを記憶する際にご注
	情報警告	意を表示するかどうかを設定します。
	表示	「する*」「しない」
起動時	PCサイトビュ	- アーの起動時に表示する内容を選
表示	択します。	
ページ	「PCサイトビ	ューアーメニュー*」「au one トップ」

リセット	Cookie	保存されているCookie情報をすべて
	リセット	削除します。
	ログイン	記憶されているIDとパスワードをす
	情報リセット	べて削除します。
	前回表示画面	前回表示画面のキャッシュ情報を削
	リセット	除します。
	設定	PCサイトビューアーのすべての設定
	リセット	をリセットします。
		• 「機能リセット(M452)」を行って
		もリセットされます。
	メモリ	PCサイトビューアーに登録されてい
	リセット	るすべてのお気に入り/アクセス履
		歴/画面メモ/待受指定/入力履歴
		/Cookie情報/ログイン情報/前回
		表示画面を削除します。
		・「メモリリセット(M453)」を行っ
	÷π#0 //∠	ても削除されます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定
		をリセットし、登録されているすべて のお気に入り/アクセス履歴/画面
		メモノ待受指定/入力履歴/Cookie
		情報/ログイン情報/前回表示画面
		を削除します。
		・「オールリセット(M455)」を行っ
		てもリセット、削除されます。
PCサイト	ブラウザのバ-	−ジョン情報を表示します。
ビューアー		
について		

[※]お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス	参照先
標準サービス	Cメール	P.134
	お留守番サービス	下記
	(ボイスメール含む)	
	着信転送サービス	P.209
	割込通話サービス	P.211
	発信番号表示サービス	P.213
	番号通知リクエストサービス	P.214
	データ通信サービス	P.218
有料オプション	三者通話サービス	P.212
サービス*	EZ待ちうた	P.215
	迷惑電話撃退サービス	P.216
	通話明細分計サービス	P.217
* + *1 + - *	7.1+ ログで初めが3.声になります	

[※]有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、「電波OFF モード(M52)」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。
- ・お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.209)は同時に開始できません。

- お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで* ²
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。
- ※2 件数は伝言とボイスメール(▶P.206)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル 操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。
伝言・ボイスメール の録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 **お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流

れ始めた時点から通話料が発生します。

▋お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

- 📘 待受画面で 1 4 1 🕰
- 2 ガイダンスに従って操作

■ お留守番サービスを開始する(M532/M533)

- 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送する場合 (留守番開始])
- 1 待受画面で 5 3 2 ペッまたは
- 2
- ■通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送しない場合 (留守番開始2)
- 1 待受画面で 5 3 3 4 または
- $\begin{bmatrix} 1 & 4 & 1 & 3 & 6 \end{bmatrix}$
- 2

■ お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一 定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転 送)
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ)(話中転送)
- 着信中に 回(転送)または (メニュー)→[着信転送]と操作した場合(選択転送)

Memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.297)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■ お留守番サービスを停止する(M534)

- - 1 4 1 0 7
- 2



◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。

- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、停止設定ができません。

■ 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

🚺 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、SH001のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.207「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作<mark>图</mark>へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1:録音した伝言を再生して、内容を確認する
- [2]:録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- ★ :録音した伝言を消去して、録音し直す

4

memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 計 待受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を入力→
- ガイダンスに従ってボイスメールを録音

■ 伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたこと を通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.96)で確認できます。

伝言お知らせには、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」と、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」の2種類があります。

Memo

- ◎ 「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- ◎それぞれ保持件数は次の通りです。

発番情報なし:1件 発番情報あり:20件

- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内(▶P.204)で「発番情報なし」に設定を変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

▋着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは、着信履歴(▶P.96)で確認できます。

電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

//memo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ ご契約時は、「着信お知らせあり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内(▶P.204)で「着信お知らせなし」に設定を変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

■伝言・ボイスメールを聞く(M531)

| | 待受画面で ● | 5 | 3 | 1 | 🛵 または

1 4 1 7 κ_{r}

ガイダンスに従ってキー操作

- 1 : 同じ伝言をもう一度聞く
- [2]:伝言を保存
- 4 :5秒間巻き戻して聞き直す
- 5]: 伝言を一時停止(20秒間)*1
- 6 :5秒間早送りして聞く

- | 9 | : 伝言を消去
- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- 「#】:次の伝言を聞く**²
- ★ :前の伝言を聞く**2
- **1 3 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。
- ※2 再生中の伝言は保存されません。
- 3



- お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール(▶P.206) も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)

新しい応答メッセージの録音や現在設定している応答メッセージの内容の確認/変更、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- 1 待受画面で 5 3 5 🚁 または
 - 1 4 1 4 *C*_{xy}
- すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 1 → 3分以内で応答メッセージを録音→ # → #→ □
- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 → 10秒以内で名前を録音→ # → # → 🖼
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- 2 3 →応答メッセージを確認→ 😭

- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合



- ◎録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って 4 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って
 る場合で、ガイダンスに従って
 る場合できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておくと、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

- (▶左記「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)
- 📔 待受画面で 1 6 1 0 🕼
- 2 電源



◎ 蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

蓄積停止を解除する

- 2 ガイダンスを確認後 🔯

Mmemo

- ◎蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH001以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

- 2 ご利用のSH001の電話番号を入力
- 3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.45)をご参照ください。



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

■ 英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

1 待受画面で ● 5 3 6 ← または

1 4 1 9 1 C_{xy}

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2



- ○ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■日本語ガイダンスへ切り替える(M537)

1 待受画面で ● 5 3 7 🖙 または

1 4 1 9 0 Cxy

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2 電源



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを 転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つ から選択できます。

Memo

- ◎ 緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に 転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.203)を同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎ 着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。
- ◎ 海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAで利用ガイド」をで参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からSH001まで の通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
SHO01から転送先まで の通話料	有料 **お客様のご負担となります。 **海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

■ 応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 待受画面で 1 4 2 2 + 転送先電話番号を入力→ C√2
- 2

Mmemo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 元 で設定できます。
- ◎ 無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.297)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

通話中にかかってきた電話を転送する (話中転送)

- | 待受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力
 - $\rightarrow \left[\begin{array}{c} C_{\gamma\gamma} \end{array} \right]$
- 2 電源

Mmemo

- 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 できます。
- ◎話中転送と割込通話サービス(▶P.211)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)

- 待受画面で 1 4 2 4 + 転送先電話番号を入力→
- 2 電源

Memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 2 で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のSHOO1は呼び出されません。

■手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力→ でまずる
- 2

Imemo

- 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 で設定できます。
- ◎ 着信中に 回 (転送)または ⑥ (メニュー)→ [着信転送]と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■海外の電話へ転送する

KDDI(001)の国際電話サービスをお申し込みになれば、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX | に転送する場合

- 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→ ステ
 - 1 4 2 2:無応答転送
 1 4 2 4:フル転送

 1 4 2 5:選択転送
- 2 転送先電話番号を入力

転送先電話番号をKDDI国際アクセスコードから入力します。



3

KDDI国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせ先ー般電話・au電話から

瓜0077-7160(通話料無料)

受付時間 9:00~20:00、土日祝も受付



◎ KDDI以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただけません。

■ 着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- | 待受画面で 1 4 2 0 0 0
- 2

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH001以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

- 2 ご利用のSH001の電話番号を入力
- 3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.45)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。

#memo

- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎ Packet通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

■割込通話サービスを開始する(M538)

- 1 待受画面で 5 3 8 ペッまたは
- 2 電源



- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.216)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合はご利用になれません。

| 割込通話サービスを停止する(M539)

🚺 待受画面で 💿 5 3 9 🕼 または

1 4 5 0 6

2

Imemo

- ◎ 割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet 通信や EZweb 起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けるこ とができます。
- ◎「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信をしている場合に割込通話サービスが停止して設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

割込通話を受ける

■ Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

■ Aさんと通話中に割込音が聞こえる

2 7

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

「全」を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

「録」を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。

//memo

- ◎通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

|割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

計 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力→ Cマ



memo

- ◎発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

- Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合
- Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力

通話中にアドレス帳や発着信履歴、送受信メール履歴から電話番号を呼び出すこともできます。

2 60

通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、 を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4 Cx7

3人で通話できます。

Mmemo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- \bigcirc 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び 出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。
- ◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のSH001のディスプレイに表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

Mmemo

- ◎ 発信者番号(SH001の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎ 海外から発信した場合、原則として相手の方に電話番号が通知されません。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、SH001のディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。

表示	説明
(Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。



◎海外で着信した場合、原則として発信者番号が表示されますが、現地事業者 の事情により、「通知不可能」や実際とは異なる番号が表示されることがあ ります。また、電話をかけてきた相手の方が発信者番号を通知していない場 合であっても、発信者番号が表示されることがあります。

電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

| | 待受画面で ● | 4 | 6 |

| ON お客様のSH001の電話番号が、相手の方に通知されます。 | OFF | 電話番号は、相手の方に通知されません。



- ◎電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した 「184」または「186」が優先されます。
- ◎ 発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。



- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎お留守番サービス(▶P.203)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話サービス(▶P.211)、三者通話サービス(▶P.212)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.216)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

▋番号通知リクエストサービスを開始する

| | 待受画面で 1 4 8 1 6 7

2 電源



- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。

- ◎次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
 - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

▋番号通知リクエストサービスを停止する

- 🚺 待受画面で 1 4 8 0 🕼
- 2

EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこともできます。

■ EZ待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同

- 月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて 発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。 これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

■ 待ちうたの楽曲を登録する(M22)

- 🚺 待受画面で ② 2 → [はい]
- 🔁 待ちうたの楽曲を登録



- ◎ 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替える ことができます。
- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- | | 待受画面で | 2 | 2 | → [はい]
- [EZ待ちうた設定メニュー]→[聴かせる方法を設定する (My設定)]→[1,みんなに聴かせる]
- 🔞 画面の指示に従って設定

memo

- ◎ 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ◎「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定することもできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.209)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートGSM/CDMAで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- ◎ Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎ 楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスの0メールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。

Mmemo

◎ お留守番サービス(▶P.203)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話サービス(▶P.211)、三者通話サービス(▶P.212)、番号通知リクエストサービス(▶P.214)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに 登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

| 待受画面で 1 4 4 2 🧀

2 電源



- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。

- ○次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 に「こちらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストへの登録ができません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - Cメール
 - 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リスト から削除する

- | 待受画面で 1 4 4 8 🛷
- 2



- ◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストからの 削除ができません。

受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

- | 待受画面で 1 4 4 9 🗫
- 2 電源

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

🚺 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力

 \rightarrow \sim



- ◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から[131]を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8MbpsでのPacket通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

SH001では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

- Bluetooth®接続やUSBドライバ/USBケーブル(別売)を使用して の通信料は、パソコン・PDA・カーナビなどを利用したパケット通信 料定額サービス対応機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご 加入いただいていない場合、パケット通信料割引サービスの上限額 の対象とはなりません。
- 画像を含むサイトの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信 速度が自動的に制限される場合があります。
- SHOO1は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・パソコンなどからの接続の方法、Packet通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

現在地の通信環境を確認する(M501)

前 待受画面で
⑤ 5 ○ 1 → [実行]

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が	CDMA 1X WINサービス
可能です	エリア外です。
電波状態の良いところでリトライ	電波圏外(サービスエリア
してください	外か電波極弱)です。

Imemo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M501)」を行うことができません。

■ PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ:http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html

シャープ株式会社のホームページ:http://www.sharp.co.jp/k-tai/接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

- SH001 とパソコンなどを接続機器(USBケーブルWIN (別売)など)を使って接続
- 2 接続機器のモデムを設定

🔞 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]
パスワード*1	[au]
電話番号**2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**24 井」と設定してください。「*99**24 井」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。



- ◎ Packet通信中に回(確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎ Packet通信中にEメールを受信した場合は、ずが表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎ Packet通信中にCメールを受信した場合は、でが表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎ Packet通信中に緊急地震速報を受信した場合は、 が表示されて、警報音(固定)が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

カメラで撮影する

このカメラでできること

SH001は有効画素数約800万画素のCCDカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。また、マクロモードにすることで、近距離でもフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやムービーはEメールに添付して送信できます。

■フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	21KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード 固定	85KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480	ノーマルモード 固定	70KB程度	5,000枚
1M:	ファインモード	341KB程度	2,152枚
1,280×960	ノーマルモード	205KB程度	3,643枚
フルハイビジョン:	ファインモード	491KB程度	1,527枚
1,920×1,080	ノーマルモード	287KB程度	2,631枚
2M:	ファインモード	423KB程度	1,754枚
1,600×1,200	ノーマルモード	244KB程度	2,960枚
3M:	ファインモード	620KB程度	1,214枚
2,048×1,536	ノーマルモード	380KB程度	1,973枚
8M:	ファインモード	1,634KB程度	459枚
3,264×2,448	ノーマルモード	760KB程度	986枚



◎ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。 ○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約70分*	\triangle
VGA	640×480	最大約70分*	Δ

※市販品のmicroSDメモリカード(512MB~2GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- SH001を暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでで了承ください。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- SH001はカメラのレンズ前面にメカニカルシャッター/NDフィルタを搭載しています。カメラを使用していない状態でメカニカルシャッター/NDフィルタが閉じている場合がありますが、異常ではありません。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように ご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。

手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。

特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。

また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意く ださい。

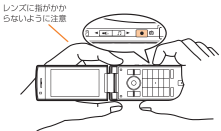
- 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体
 - ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
 - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - ・暗い場所にある被写体
 - 動きが速い被写体

- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の 人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを 起こす原因となります。
- マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な音が聞こえる場合がありますが、機器の内部部品の動作音で、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。また、本体の温度が上昇し、カメラが使用できなくなることがあります。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がSH001のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従って 罰せられることがあります。
- ・カメラ使用中は新ベールビューを使用できません。

SH001の持ちかた



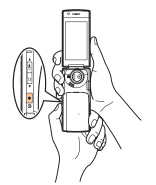
〈オープンポジション縦向き〉 両手で本体をしっかりと持ち、シャッター ●を押して撮影します。



・ 〈オーブンポジション横向き〉 両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーの シャッター 〔●〕を押して撮影します。



〈ビューアポジション〉 両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーの シャッター [●] を押して撮影します。



〈自分撮りポジション〉 両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーの シャッター 〔●〕を押して撮影します。

フォトを撮影する

📘 待受画面で 重 (長押し)

フォトモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と 段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.358)をご参照ください。)
- ⊕:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調節できます。)
- ■/● (半押し):オートフォーカスロック
- 「5]:キー操作ガイドの表示ON/OFF
- #: モバイルライト切り替えON/オート/OFF



《フォトモニター 画面》

2 ● (撮影) / ■

シャッター音が鳴り、フォトプレビュー画面に撮影した画像が表示されます。

3 ● (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータ フォルダに保存されます。



《フォトプレビュー 画面》

Memo

◎ フォトブレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。

オートフォーカスロックについて

- ◎ フォトモニター画面で 図 / (半押し)を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠(ご)が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠(気)が赤色で表示されます。
 - ※「フォーカス設定」(▶P.228)が「遠景固定」「マクロ固定」に設定されていると、フォーカスロックできません。

フォトが保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。 ※デジカメモードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にデータフォルダ(microSD)の「デジカメフォルダ」に保存されます。

フォトを連写する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- ■「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で
 - **A** (サブメニュー)→[連写設定]
- [2] [連写起動]→[ON(連写モード)]
- [(撮影) / ■

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示されます。

- 「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合は、
 (撮影)を連続で押してください。 回 (完了)を押すと、サムネイル画面にシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。
- 連写中に回(撮直し)/阿畑を押すと、撮影済みのフォトをすべて削除して撮り直しができます。



《サムネイル画面》

4 ④ でフォトを選択→ ● (表示)

5 (保存)

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に Мが表示されます。

//memo

◎「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で (カーブメニュー)→[連写設定]→[連写液度]/[連写枚数]と操作すると、撮影間隔(「はやい)「ふつう」「おそい」「マニュアル」)や連写枚数(「9枚」「4枚」)を設定できます。

ムービーを録画する

🚺 待受画面で 重 (長押し)

→ □ (1 → 1)

ムービーモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と 段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.358)をご参照ください。)
- ⊕:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調節できます。)
- 「5]:キー操作ガイドの表示ON/OFF
- 「#】: モバイルライト切り替えON/オート/OFF

2 (録画)/ 🔳

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作が できます。

- ②:ズームイン/ズームアウト
- ・明るさの調整
- 回(□□)/(●):録画を一時停止/解除



《ムービー モニター画面》



《録画中画面》

■ 録画モードが「高品質し」の場合

[3] ● (停止)/録画時間経過

(*) / 【■● : 音量調節(ムービー再生時)

4 ● (保存) / ■

データフォルダ(本体)に保存されます。



《ムービー プレビュー画面》

■ 録画モードが「QVGA」「VGA」の場合

3 (停止)/録画時間経過

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。

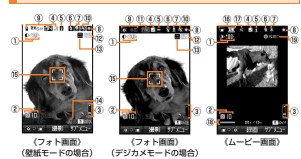
Mmemo

- ○録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質L」の場合は、着信前までのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- ◎録画モードが「高品質 L」の場合、ムービーブレビュー画面や一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。録画モードが「QVGA」「VGA」の場合、一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーをデータフォルダ(本体)またはデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ」に自動的に保存します。

ムービーが保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。 ※銀囲モードが「GVGA|「VGA]で、microSDメモリカードがセットされている場合、自動的 にデータフォルダ (microSD)の「ムービーフォルダ」に保存されます。ただし、microSDメ モリカードに空き容量がない場合は、自動的にデータフォルダ(体体)に保存されます。

カメラ画面の見かた



■共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン: ◐彎▥▷
- ② セルフタイマーアイコン: 🔊
- ③ ズームアイコン:
- ④ GPS情報アイコン:
- ⑤ 保存向きアイコン: 撮影時に ■が正しい向きになるように撮影してください。
- ⑥ モバイルライトアイコン: 図(ON) 図(オート) 非表示(OFF)
- ⑦ フォーカス設定アイコン: ② (標準(人物優先))鄭 (センターAF)非表示(スポットAF)☑ (マクロAF)☑ (マクロ固定)
- ③ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート)■ (太陽光)■ (曇り/日陰)■ (電球)■ (蛍光灯)

■ フォトモニター画面に表示されるアイコン

- ・ 撮影モードアイコン: □ (壁紙モード) □ (デジカメモード) フォトサイズアイコン: 壁紙標準(壁紙(標準)) 連写標準(壁紙(標準)連写モード) 壁紙ワイド(壁紙(ワイド)) 連写ワイド(壁紙(ワイド)連写モード) 0.3M(0.3M) 1M(1M) Full HD(フルハイビジョン) 2M(2M) 3M(3M) 8M(8M)
 - 連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン(■(はやい) ■(ふつう) ■(おそい) ■(マニュアル))と連写枚数が表示されます。
- ⑩ 撮影シーンアイコン: 非表示(オート) (夜景) ▲(文字)※(スポーツ)
- 画質設定アイコン: FNE (ファインモード)
- ⑫ 撮影可能残り枚数: 558
- ⑭ 日付スタンプ
- ⑤ オートフォーカス枠: □

■ムービーモニター画面/ムービー録画中画面/ ムービープレビュー画面に表示されるアイコン

- 16 撮影モードアイコン: □録画モードアイコン: □(高品質L) QVG(QVGA) VG(VGA)
- ⑰ 音声なしアイコン: ☑
- 18 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示します。

モニター画面でできること

□ フォトモニター画面 / ムービーモニター画面で□ (サブメニュー)

2	フォトサイズ*1	▶P.227「フォトサイズを設定する」
	録画モード**2	▶P.227「ムービーの録画モードを設定する」
	撮影モード	撮影モードを選択します。 「フォト(壁紙モード)」「フォト(デジカメモー
		ド)」「ムービー」
		・回(໖→〒)/(雷→໖)を押してフォト
		/ムービーを切り替えたり、フォトモニター
		画面で 1 を押して壁紙モード/デジカメ
	100/5 · W1	モードを切り替えることもできます。
	撮影シーン*1	フォトの撮影シーンを選択します。選択した
		シーンに最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。
		この撮影米什が設定されます。 「オート 「夜景 「文字 「スポーツ
		・フォトモニター画面で「7」を押しても撮影
		シーンを設定できます。
		「オート」以外に設定すると、ホワイトバラン
		ス/ISO設定は「オート」になります。
	日付スタンプ*3	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設
		定します。
		「ON」「OFF」「文字色設定」
	フレーム*3	あらかじめフレームを表示して撮影します。
		「オリジナル」「データフォルダ」「フレームな
	台画立士※2	
	録画音声**2	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画 するかの設定をします。
		するかの設定をしよす。 「音声あり 「音声なし
	GPS情報	次に撮影するフォト/ムービーにGPS情報を
	OI OIB+K	付加します。
	バーコード	バーコードリーダーを起動します。
	リーダー ^{※1}	
	カメラ設定	▶P.228「カメラを設定する」

連写設定**3	▶P.223「フォトを連写する」
セルフ	撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影/
タイマー	録画を開始します。
	「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」
	セルフタイマーのカウントダウンを中止し
	てやり直す場合は、囫媽を押します。回(中
	止)を押すと、撮影を中止してセルフタイ
	マーの設定が「OFF」に戻ります。
ホワイト	被写体を自然な色合いで撮影できるように、
バランス	白を基準にした色の調整ができます。
	「オート」「太陽光」「曇り/日陰」「電球」「蛍光
	灯」
	・モニター画面で [3] を押してもホワイトバ
	ランスを設定できます。
	• [オート]以外に設定すると、撮影シーンは
	「オート」になります。
露出補正	明るさを調整します。(→ : 明 → : 暗)
撮影データ確認	データフォルダに保存されたフォトやムー
	ビーを確認できます。
フォルダ	データフォルダとmicroSDメモリカードの
使用状況	使用状況と使用率を表示します。
フォト画質**4	フォトサイズがO.3M以外のときの画質を設
	定します。
	「ファインモード」「ノーマルモード」
ライト	モバイルライトの点灯方法を選択します。
	「ON」「オート」「OFF」
ガイド表示	キーの操作ガイドを表示します。

※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。

※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。

※3「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

**4「フォト(デジカメモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。



◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/デジカメモードによって 選択できるフォトサイズは異なります。

■ 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	携帯電話にEメール送信するのに適した撮影モードです。
	壁紙(ワイド)	SH001の画面サイズで撮影できるモードです。

■ デジカメモードの場合

2	0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モード
		です。
	1 M	L判サイズできれいにプリントできます。
	フルハイビジョン	フルハイビジョンテレビで表示するのに適
		した16:9の撮影サイズです。
	2M	2L判サイズできれいにプリントできます。
	ЗМ	A4サイズできれいにプリントできます。
	8M	A3サイズや四つ切サイズできれいにプリ
		ントできます。

Mmemo

- ◎フォトモニター画面で図を押してフォトサイズを切り替えることもできます。
- ◎ アドレス帳、プロフィール、スケジュールから撮影する場合、デジカメモードでのフォトサイズは0.3Mに設定され、変更できません。

■ムービーの録画モードを設定する

🚺 ムービーモニター画面で 🕞 (サブメニュー)→[録画モード]

2	高品質L	au電話(Wシリーズなど)や3G携帯電話へ 送信するのに適した録画モードです。
	QVGA	SH001で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
	VGA	SHOO1で表示するのに適した録画モードです。QVGAより高画質です。

Mmemo

○ ムービーモニター画面で回を押して録画モードを切り替えることもできます。○ Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュールから録画する場合、録画モードは高品質しに設定され、変更できません。

カメラを設定する

フォトモニター画面/ムービーモニター画面で (サブメニュー)→[カメラ設定]

2

フォーカス設定	標準(人物優先)	被写体との距離が約30cm〜無限遠の範囲で、顔を自動的に検出するオートフォーカスに設定します。 ・最大5人まで検出できます。 ・複数の顔を検出した場合は、4/2のでオートフォーカス枠(オレンジ色)を移動できます。(オープンポジション、自分撮りポジションのみ可能) ・顔検出後に被写体が動いても、オートフォーカス枠が顔を追跡してピントを合わせます。 ・「標準(人物優先)」に設定すると、「連写設定」が「OFF」になります。
	センター AF	被写体との距離が約30cm〜無限遠 の範囲で動作するオートフォーカス に設定します。
	スポット AF	標準AFと同範囲で、選択したエリア 内で動作するオートフォーカスに設 定します。 ・ 9つあるオートフォーカスエリアか ら でピントを合わせたいオート フォーカスエリアを選択します。
	マクロAF	被写体との距離が約10cm〜30cm の範囲で動作するオートフォーカス に設定します。
	遠景固定	被写体との距離を無限遠に固定します。
	マクロ固定	被写体との距離を約10cmに固定します。

100=0:0	
ISO設定	フォトの感度を設定します。
	「オート」「高感度オート」「100」「200」「400」
	[800][1600][2500]
	• フォトモニター画面で 2 を押しても感度を設定
	できます。
	• 「オート」以外に設定すると、撮影シーンは「オー
	ト」になります。
特殊効果	あらかじめ特殊効果を表示して撮影します。
137.107571	「セピアリ「モノクロリ「OFF」
プレビュー	高品質しのムービーを録画した後に、自動的に再生
	13113 (-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-
設定	するかどうかを設定します。
	「自動再生」「手動再生」
シャッター音	フォトのシャッター音を選択します。
	「シャッター音1」「シャッター音2」
	「シャッター音3 「シャッター音4
A3.====================================	
録画開始/	ムービーのシャッター音(録画開始/終了音)を選
終了音	択します。
	「シャッター音1」「シャッター音2」
	「シャッター音3」「シャッター音4」
全画面表示	The state of the s
土凹凹衣小	JAMES TO BOYCE TO THE COURT OF
	す。
	[OFF][ON]
	┃・「ON」に設定しても、一部のアイコンは表示され ┃
	ます。
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。
ルムノヘュスハ	
	● モニター画面で ○ を押しても拡大表示を設定で
	きます。
自動保存	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかどう
設定	かを設定します。
	TOFF TON

※表示される項目は、画面によって異なります。



- ◎モニター画面で図★を押してもフォーカスを設定できます。
- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

【フォトプレビュー画面でできること

□ フォトプレビュー画面で (サブメニュー)

_				
2	日付 スタンプ*	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」		
	画像編集*	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.266「フォトを編集する」		
	GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.174「他の機能でGPS情報を付加するには」		
	全保存*	連写で撮影した場合に、すべてのフォトを保存します。		
	インデックス 保存*	壁紙 (標準) サイズ	連写で撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙サイズに並べて保存します。	
		等倍 サイズ	連写で撮影した場合に、各フォトを壁 紙サイズのまま並べて保存します。	
	拡大表示*	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。		
	タイトル 編集**			

※「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

■ ムービープレビュー画面でできること

■ ムービープレビュー画面で (サブメニュー)

再生	録画した高品質Lのムービーを保存する前に再生できます。 高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」		
プレビュー 設定			
ムービー編集	テロップ 編集	▶P.267「ムービーのテロップを編集する」	
	アフレコ 編集	▶P.268「ムービーの音声のみを録音し直す」	
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」		
- 110121		ムービーにGPS情報を付加します。 他の機能でGPS情報を付加するには」	
タイトル編集	タイトル編集 録画したムービーのタイトルを ・全角20/半角40文字以内で		
	ブレビュー 設定 ムービー編集 拡大表示 GPS情報	生できます。 プレビュー 高品質Lの 生するかる 「自動再生 ムービー編集 デロップ 編集 アフレコ 編集 振大表示 「ONJ (OF GPS情報 録画した A タイトル編集 録画した A 録画した A タイトル編集 録画した A タイトル A タイト	

■撮影したフォト/ムービーをEメールに 添付する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

- [Eメール] / [デコレーションアニメ] / [デコレーションメール]

撮影したフォト/ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト/ムービーを添付した状態のEメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

memo

◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Eメール/デコレーションメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。

■ 撮影したフォトを赤外線送信する

| | フォトプレビュー画面で 四 (図唇ADUOS) (長押し)

撮影したフォトをデータフォルダに保存した後、送信待機中画面が表示されます。

2 (送信)

文字を読み取る

■名刺リーダーで名刺を読み取る

読み取った名刺を、アドレス帳に登録、あるいは、コピーしてメモ帳などで利用することができます。

🚺 待受画面で ◉ → [カメラ]

→ 「名刺リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 名刺をディスプレイに表示させ、

● (撮影)

読み取り結果画面が表示されます。 読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整 押して表示します。

③ (登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画 面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(P.83)をご参照ください。



《名刺リーダー モニター画面》

■アドレス帳以外でデータを使う

■ 読み取り結果画面で 同 (サブメニュー)

2	名刺データ保存	読み取り結果をmicroSDメモリカードに名
		刺データとして保存します。
		▶P.274「名刺データを確認する」
	コピー	読み取り結果をSH001のメモリへコピー
		します。
		▶P.80「文字をコピー/切り取りしてから
		貼り付ける」

■ テキストリーダーで文字を読み取る

紙などに印刷されている文字列を読み取って、SH001のメモリへコピーします。

- ② 文字列をディスプレイに表示させ、● (撮影)
- 3 読み取りたい行を選択→ (読取) 枠で囲まれた行が読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。



《テキストリーダー モニター画面》

4

読み取りデータ画面が表示されます。 ここで表示された文字列を利用することができます。 回 (編集)を押すと文字列を編集することもできます。

⑤ (コピー)→コピー開始位置で ⑥ (始点)→コピー終了位置で ⑥ (終点)

文字列がSH001のメモリにコピーされます。

■読み取りモードを切り替える

読み取る文字列の種類に応じてモードを切り替えることができます。

読み取り結果画面で A (モード)

2	オート	読み取った文字列の種類を自動的に識別して取り 込みます。
	テキスト	読み取った文字列をそのまま取り込みます。
	電話番号	読み取った文字列が電話番号を含む場合、電話番号として取り込みます。
	Eメール	読み取った文字列がメールアドレスを含む場合、 メールアドレスとして取り込みます。
	URL	読み取った文字列がURLを含む場合、URLとして 取り込みます。

■読み取りデータ画面で使える機能

🚺 読み取りデータ画面で 🖪 (サブメニュー)

2	追加読み取り	文字列を再度読み取り、文字列を追加します。 読み取った文字列をメモ帳に登録します。		
	メモ帳登録			
	辞書検索	読み取った文字列をスマートリンク辞書に貼り		
		付け、単語の意味を検索します。		
		範囲開始位置	『で ● (始点)→範囲終了位置で	
		● (終点)→単語の意味を検索		
		▶ P.308「スマートリンク辞書で調べる」		
	メール本文へ 貼付	Eメール	読み取った文字列をEメールの本	
	には		文に貼り付けます。	
		デコレー	読み取った文字列をデコレーショ	
		ション	ンメールの本文に貼り付けます。	
		メール		
		Cメール	読み取った文字列をCメールの本	
			文に貼り付けます。	

//memo

- ◎名刺リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。
- 名前
- ヨミ(姓のみ)
- 電話番号
- FAX番号
- Fメールアドレス
- 住所、郵便番号
- メモ(会社名、所属、役職、URL、名刺を読み取った日付、その他の項目)
- ◎ 名刺リーダーでは、アドレス帳にない項目は、メモ欄に登録されます。
- ◎ 漢字によっては、読み(ヨミガナ)を認識しない場合もあります。
- ◎ 国際電話番号の「+」の記号は名刺リーダーで読み取っても、アドレス帳に登録することはできません。
- ◎ microSDメモリカードに保存した名刺データは、パソコン用の名刺管理ソフトでご利用いただけます。詳細はメーカーサイトにてご確認ください。パソコンから:http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/
- ◎次のような名刺/文字列は読み取れません。背景がついている名刺/文字列
 - 手書きまたは手書き風のフォントを使用した名刺/文字列
 - ・ 縦書きと横書きが混在した名刺/文字列
 - ディスプレイなどに表示された名刺/文字列
- ◎ 一部の文字列は読み取り結果表示の際に除去される場合があります。
- ◎読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。
- ○読み取り結果が間違っている場合は、回(再撮影)を押して再撮影するか、 各機能で文字列を利用するときに、内容を直接修正してください。

LISMOで音楽やビデオを楽しむ

着うたフル®や音楽CDの楽曲データ、ビデオクリップ、ビデオをLISMO Playerで再生したり、「au one ミュージック」のサイトへ接続して着うたフル®やビデオクリップのダウンロード、音楽CDの購入など、音楽データに関するさまざまな操作を「LISMO」のメニューから行うことができます。

//memo

- ◎ LISMO のご利用には、EZweb のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」から購入した楽曲をau電話に転送することができます。LISMO Portについては、付属のCD-ROMをご参照ください。

LISMOメニューを表示する



《LISMOメニュー》

LISMO Playerのメニューを表示する

i 待受画面で ② → ・・・・で[LISMO]を選択→ [LISMO Player]



《LISMO Player メニュー》

2	ミュージック	▶P.233「着うたフル®やビデオクリップ	
	ライブラリ	を再生する」	
	ビデオライブラリ	▶P.234「ビデオを再生する」	
	プレイリスト	▶P.234「プレイリストを再生する」	
		▶P.236「プレイリストを利用する」	
	うたとも	▶P.238「「うたとも®」を利用する」	
	コミュニティ*		
	LISMO Music	▶P.239[LISMO Music Searchを利	
	Search*	用する」	
	au oneミュージック	▶P.233「着うたフル®やビデオクリップ	
	へ接続	などをダウンロードする」	

au oneビデオへ	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに
接続	接続します。
設定	▶P.241 [LISMO Playerを設定する]

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

Mmemo

- (プレイヤー)でプレイヤー画面、回 (楽曲検索)で[LISMO Music Search] 利用画面、回 (うたとも)で「うたとも®]利用画面が表示されます。
- ◎特受画面で → [LISMO Player] と操作してもLISMO Playerメニュー画面を表示できます。

|着うたフル®やビデオクリップなどを |ダウンロードする

LISMO Playerで再生する着うたフル®やビデオクリップ、プレイリストは「au one ミュージック」へ接続して、あらかじめデータをダウンロードしておきます。

- LISMO Playerメニューで[au one ミュージックへ接続]
- 2 画面の指示に従って操作→ダウンロードする着うたフル®/ ビデオクリップ/プレイリストを選択→ ⑥

確認メッセージが表示され、o を押すとダウンロードが実行されます。

ダウンロードした着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストのデータは、データフォルダの[LISMO]フォルダ内のサブフォルダに保存されます。

Mmemo

- ◎ データサイズによってはダウンロードできない場合があります。
- ◎ 着うたフル® /ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、ブレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

■着うたフル®やビデオクリップを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップを再生します。

- II LISMO Playerメニューで[ミュージックライブラリ]
- 全曲一覧
 着うたフル®/ビデオクリップをすべて表示します。

 アーティスト一覧
 アーティスト名ごとに表示します。

 アルバム一覧
 アルバムごとに表示します。
- 3 再生したいデータを選択→ ●

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

- ■楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作に ついて
- ●(■■)/(►):一時停止/再生
- (♣):音量調節
- 回(閉じる):プレイヤー画面を閉じる*1
- **同**(メニュー):メニューを表示
- (・):次のデータへ、長押しで早送り
- ・ 注明生データの頭出し/前のデータへ、長押しで巻戻し。
- 図(楽曲検索):「LISMO Music Search」利用画面を表示**1
- 図(うたとも):「うたとも®|利用画面を表示*1

- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示**2
- [4]:ランダム設定の切り替え*1
- 5 : ガイド表示
- 6:リピート設定の切り替え*1
- 7:ボイスキャンセル設定の切り替え*1
- 9:おすすめ効果設定の切り替え
- | 通常再生/全画面再生/全画面拡大再生1/全画面拡大再生2の切り替え*3
- ※1ビデオ再生時は無効です。
- ※2 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。
 ※3 ビデオクリップ/ビデオ再生中のみ有効です。

//memo

◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。

▋プレイリストを再生する

I LISMO Playerメニューで [プレイリスト]



《プレイリスト 一覧画面》

で登
の曲
集め
レイ

プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイリストも表示されます。(▶P.236「プレイリストを作成する」)

3 再生したいデータを選択→ ●

■ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- LISMO Playerメニューで[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいデータを選択→ ●



◎ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中の キー操作について」(▶P.233)をご参照ください。

再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

Ξ.			
2	ランダム設定	す。	ソダムにするかどうかを設定しま
		[ON][OFF]	
	リピート設定	再生中のデー	-タの繰り返しを設定します。
		「1曲リピー」	ト」「全曲リピート」「リピートOFF」
	サウンド設定/	おすすめ	サウンド設定を組み合わせたお
	ビデオサウンド	効果設定	すすめ効果を設定します。
	設定	7,571 (II) (7) C	[OFF][Synergetic DBEX]
			[Dynamic BASS]
			[Blue NOTE][Jumpin' BEAT]
			[Crystal HALL][Auto]
			・「Auto」に設定すると、再生す
			るファイルのジャンルに合わ
			せて自動で設定されます。
			・「DBEX 設定」と同時には設定で
			きません。
		DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「OFFI「ON」
		イコライザ	
		. — / . /	1 2 7 3 7 C L C C C C C C C C C C C C C C C C C
		設定	[OFF][POP][ROCK]
			[JAZZ][DANCE]
		- · · · · · · ·	[CLASSICAL]
		BASS設定	重低音を増幅する/しないを設
			定します。
			[OFF][ON1][ON2]
		サラウンド	音響効果を設定します。
		設定	[OFF][MIDDLE][WIDE]
		空間	音場を設定します。
			[OFF][CLUB][HALL]
		設定	[STADIUM]

サウンド設定/ ビデオサウンド 設定	ボイス キャンセル 設定	再生中の楽曲の音声を抑え、音 楽再生のみに近づけるかどうか を設定します。	
		[OFF][ON]	
プレイリストに 登録	録します。 ・ データに。 アルバム リストに登	R中のデータをプレイリストに登 よっては、曲名、アーティスト名、 名が「その他」と表示され、プレイ 後録できない場合があります。 F成)を押すと新規プレイリスト ご登録できます。	
着うた/ 壁紙保存	壁紙保存	▶P.236「着うた®として保存する」 データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像を データフォルダに保存します。 ・データによっては「壁紙保存」 できない場合や、再生中に表示 される画像とは異なる場合が あります。	
サイトリンク	データ内に! サイトを表え	リンク情報が含まれている場合に 示します。	
レート変更	13-17 ~-3	沢中のデータに対して、★で0~ -ト(評価)を設定します。	
削除	再生中(一時 除します。	停止状態)/選択中のデータを削	
詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報(曲名、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間、権利者情報、販売元、着うた保存回数*)を表示します。 **保存回数に制限があるコンテンツのみ表示されます。		
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータをソートします。 「保存日時」「タイトル/曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」「レート」		
操作ガイド	ガイドを表え	示します。	

[※]メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

プレイヤー画面で再生中または全曲一覧画面でデータを 選択中に 同 (メニュー)→[着うた/壁紙保存]→[着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→ ●

回 (プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に ● (保存)を押すと、データを保存できます。

- お好みの範囲を保存する場合
- [ユーザー指定区間]→ A (再生)→保存開始のところで
 - (開始)
 - (長押し):早送り
 - (長押し):巻き戻し
- ┨ 保存終了箇所で ◉ (終了)
- 4 (保存)

● (プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に(●)(保存)を押すと、データを保存できます。



- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合、保存回数に制限がある場合があります。
- ② 保存した着うた®はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

プレイリストを利用する

II LISMO Playerメニューで[プレイリスト]

プレイリスト一覧画面が表示されます。

- 2 A (メニュー)
- 新規作成 ▶下記「プレイリストを作成する」 編集** ▶P 237「プレイリストを編集する」 Eメールへ添付* プレイリストを添付したEメール作成画面 を表示します。 削除* 選択したプレイリストを削除します。 プレイリスト プレイリストに含まれる各種情報を表示し 情報* ます。 作成者名設定** 新規のプレイリスト編集画面で、「作成者」欄 に自動的に入力する作成者名を設定します。 全角/半角64文字まで入力できます。

※作成したプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

【プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されているデータからお好みのデータを選択して、プレイリストを作成できます。

プレイリストー覧画面で (メニュー)→ [新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト 編集画面》

2	タイトル	タイトルを入力します。
		・全角/半角20文字まで入力できます。
	作成者	作成者を入力します。
		・全角/半角64文字まで入力できます。
	作成日	作成日を①で選択します。
	コメント	コメントを入力します。
		・全角/半角128文字まで入力できます。
	画像	画像を設定します。
		「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して $\mathbf{\Pi}$ (確定)を押すと、その時点で保存されます。

- 3 楽曲設定欄を選択→ (追加)
- 4 [全曲一覧]/[アーティスト一覧]/[アルバム一覧] 「全曲一覧|を選択した場合は操作しに進みます。
- プーティスト/アルバムを選択→ ●
 回(一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを一括して追加できます。
- 6 データを選択→ ●

楽曲設定欄にデータが追加されます。 選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みの データにカーソルを移動して ⑥ (解除)を押すと、選択を解除できま す。

7 A (決定)→ A (確定) 編集した内容が保存されます。



◎ 1つのプレイリストには、30曲までデータを登録できます。

■プレイリストを編集する

Ⅲ プレイリスト一覧画面で編集するプレイリストを選択

→ A (メニュー)→[編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

- データを追加する場合
- ② 登録されているデータを選択→ → [楽曲追加]

選択したデータの直前にデータが追加されます。末尾の空欄を選択して ⑥ (追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.236)の操作 個以降をご参照ください。

- データを並べ替える場合
- 2 登録されているデータを選択→ → [並び替え]
- ① 位置を変更するデータを選択→ ⑥ → ② で移動
 → ⑥ (移動先)
 別のデータを移動する場合は、操作門を繰り返します。
- 4 (決定)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→ → [登録解除]



◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。◎ 必要な項目だけ編集して回 (確定)を押すと、その時点で保存されます。

「うたとも®」を利用する

「うたとも®」は、LISMO Playerで着うたフル®を聴くだけで、あなた好 みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣 味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

■ マイページを表示する場合

- LISMO Plaverメニューで[うたともコミュニティ] 「うたとも® | のマイページが表示されます。
- 再牛中の曲の楽曲ページを表示する場合
- ILISMO Plaverで着うたフル®再生中に 図 (うたとも) 再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。

//memo

- ◎「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(有 料)。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎LISMO Playerで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いして いないものもあります。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、うたとも®をご利用にな れません。

■マイページでできること

うたとも®のマイページは、「ミュージック | 「フレンズ | の2つに分かれ ています。

「ミュージック」	「ミュージック」のコーナーでは、おすすめの曲をジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
ページ	ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
	報を提供します。
	ジャケット画像を選択すると、その曲の楽曲ペー
	ジに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示します。
「フレンズ」	「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような
ページ	曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール
	画像などが表示されます。
	画像を選択すると、その人のページへと移動でき
	ます。



○マイページからいろいろなページへと移動できます。また、「O」を押すこと でマイページに戻ることができます。

■楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴い た登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビュー を書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティス トのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイト から曲をダウンロードすることもできます。

LISMO Music Searchを利用する

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える 「音楽検索サービス」です。

検索結果からは、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、CD/DVDなどを購入できる他、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧いただけます。

ILISMO Playerメニューで [LISMO Music Search]

LISMO Music Searchメニューが表示されます。



提供:KDDI株式会社 Powered by gracenote/SOCKETS Inc.

2	アーティスト検索	▶P.240「アーティスト検索をする」
	あいまい検索	▶P.240「あいまい検索をする」
	聴かせて検索	▶P.240「聴かせて検索/うたって検索
	うたって検索	をする」
	歌詞検索	気になる曲の歌詞/楽曲情報を、アーティスト名/曲名/歌詞のフレーズから 検索します。
	ランキング/特集/ ニュース	最新の音楽ニュースをチェックしたり、 今おすすめの音楽キャンペーンや特集、 LISMO Music Searchでのさまざまな 検索ランキングを表示します。

検索 りれき	全検索 りれき	最新検索履歴を100件まで表示します。
	お気に入り	お気に入りの検索履歴を100件まで表示 します。
	この曲 知ってる?	検索履歴の傾向から、音楽ジャンルや アーティスト・性別などさまざまな要素 で似ている楽曲を表示します。

memo

- ◎ LISMO Music Searchを初めてご利用になる場合や、LISMO Playerの設定で「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、LISMO Music Search をご利用になれません。

■検索結果について

LISMO Music Searchを利用した検索結果から、楽曲ダウンロード 先、アーティスト情報、歌詞など、さまざまな情報をご覧いただけます。

	アーティスト検索
	愛のボータビリティ au by KCOパンド お客様満足度 No.1アルバム 2009/12/22 11:58:21
	ダウンロード ゆき回った 着うたフル側などのダウンロードt
Eil	歌詞
9	関連情報
b	再生
a _b	うたともの楽曲ページへ
0	検索メモ

《アーティスト 検索結果画面》

ダウン ロード	着うたフル®/着うた®、ビデオクリップのダウンロード先、待ちうたやCD/ DVDの購入先を表示します。
歌詞	歌詞を表示します。
関連情報	アーティストプロフィールや楽曲試聴 コメントの他、「この曲知ってる?」で は音楽ジャンルや性別などさまざまな 要素から連想し、おすすめする楽曲を 表示します。
再生	保存されている楽曲を再生します。
うたとも の楽曲 ページへ	うたとも [®] の楽曲ページに接続します。 ・うたとも利用者がコメントする楽曲 へのコメントを確認できます。
検索メモ	コメントを入力します。

アーティスト検索をする

アーティスト名から楽曲を検索します。

- LISMO Music Searchメニューで[アーティスト検索]
- ② 楽曲検索を行いたいアーティスト名を入力→ ⑥ 名前を入力して「~で始まる」「~を含む」「~と一致する」の条件を指定すると、絞り込み検索ができます。
- 【 検索を行いたい項目を選択→ ●
- 4 検索されたアーティスト名からアーティストを選択 → ⑥

楽曲リストが表示されます。目的の楽曲が見つかるまで、「前へ」「次へ」や「全件」プルダウンメニューの「五十音」「英字」などで絞り込んでください。

5 目的の楽曲を選択→ ● 検索結果が表示されます。

▋あいまい検索をする

あいまいなキーワードから楽曲を検索します。

- I LISMO Music Searchメニューで[あいまい検索]
- 2 キーワードを入力→ → [検索]
- アルバムリストから目的のアルバム/楽曲を選択→ アルバムの紹介文とアルバムに関連した楽曲が表示されます。
- 4 目的の楽曲を選択→ 検索結果が表示されます。

■ 聴かせて検索/うたって検索をする

聴かせて検索は、携帯電話に音楽を聴かせて楽曲を検索します。うたって検索は、曲のメロディをうたって楽曲を検索します。

- LISMO Music Searchメニューで[聴かせて検索]/ [うたって検索]
- [| [検索開始] → ●

聴かせて検索の場合は、SH001のマイク (送話口)をスピーカーなどの音源に向け て、音楽を5~15秒程度聴かせてくださ い。

音楽を聞かせ終わって検索を開始すると、バイブレータの振動でお知らせします。 うたって検索の場合は、マイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間歌ってください。歌詞を口ずさむより、「タタタ〜」と歌う方が認識されやすくなります。



・ 聴かせて検索終了後、画面に検索結果を表示

聴かせて検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CD/DVDの項目が選択できる場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD/DVDなどを購入できます。また、楽曲によっては歌詞や楽曲情報を見ることができます。Eメールでも聴かせて検索結果が通知されます。

II memo

- ◎楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音、スピーカーが遠い、音が小さいなどの楽曲を聴き取りづらい環境では正しく検索できないことがあります。
- ◎生演奏(ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外のものは検索できません。

- ◎検索した楽曲情報は全検索りれきに100件まで保存されます。100件を超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもできます。
- ◎ 「あとから検索」を行うことで聴き取ったデータを保存しておき、後で「データー覧」から検索できます。
- ◎ 画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。

BGM再生する

LISMO Playerで再生中のデータをBGMへ切り替えることができます。

- LISMO Player再生中に マルチ マルチプレイウィンドウメニューが表示されます。
- 2 他の機能を選択→ ⑥BGM再生中は、画面に ⑥ が表示されたままとなります。

Mmemo

◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止して ② (グレー) が表示される場合や、BGM再生を終了するかどうかを確認するメッセージが表示される場合があります。

LISMO Playerを設定する

II LISMO Playerメニューで[設定]

2	オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的にLISMO Playerを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」 「3時間」「4時間」
	サービス利用 確認設定	「うたとも®」や「LISMO Music Search」サービスを利用する前に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	情報ウィンドウ 利用確認設定	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」 「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
	プレイヤー情報	LISMO Playerのバージョン情報を表示します。

テレビを楽しむ

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。

//memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au Media Tunerでできること

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データや静止画データは、データフォルダ(本体)またはmicroSDメモリカード内の「テレビ録画番組」フォルダに保存されます。

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。 ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用できません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSアナログ放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、データフォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。
- ・機種変更または解約後のSHOO1では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、データフォルダに保存した番組は、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner画面表示中は、SH001本体が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 自転車やバイク、自動車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- au Media Tuner起動中は新ベールビューを使用できません。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.jp/1seg/k/(携帯電話用)

■ 雷池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が、□になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまでに録画した 内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が□になっても継続して再生可能です。

Imemo

◎ 充電しながらau Media Tunerを利用できます。

■連続視聴可能時間について

テし	ノビ 'ンセグ)	イヤホン	DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約3時間50分
		スピーカー	DBEX ON時:約3時間20分、 DBEX OFF時:約3時間20分

**全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより運転視聴可能時間は変わります。

テレビアンテナについて

テレビ(ワンセグ)を視聴する際は、電波を十分に受信できるようにテレビアンテナを伸ばしてご利用ください。 テレビアンテナは3段式になっていま

テレビアンテナは3段式になっています。固定されるまで十分に引き出してください。



また、テレビアンテナは 360度回転します。受信感 度の良い方向に向けてお使 いください。



■電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり 受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- ・山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- ・室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

📘 待受画面で 亚

免責事項が表示されます。

[OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

[表示する] / [表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

4 [表示する]/[表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

5 オート設定 受信可能なエリアとチャンネルを「エリア1」 (放送波) に登録します。 マニュアル設定 エリア一覧から現在位置を選択して「エリア1」 (に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る

| 待受画面で |

データ放送の取得を開始します。







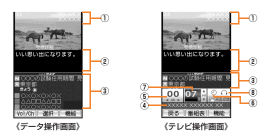
《テレビ操作画面》

《データ操作画面》



- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。
- ◎「画面回転起動設定(M56)」で、SH001をビューアポジションにしたときに au Media Tunerが起動するように設定できます。

■画面の見かた





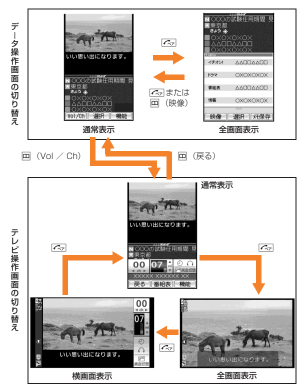
① 情報表示

(チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)

- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示
- ④ 放送局名·番組名
- ⑤ チャンネル情報
- ⑥ オフタイマー表示
- ⑦ 音量レベル表示
- ⑧ イヤホン設定表示

■画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面の切り替えやそれぞれの画面の全画面表示ができます。



//memo

◎ 横画面/全画面表示中に [17] を長押しすると、表示が180度回転します。

■ 視聴中のキー操作について

テレビ操作画面でのキー操作

(機能):機能メニューを表示

(*) */ ◄•□ : 音量調節(20段階の音量または消音)

・ ※/図 ② / ● :チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

(番組表): 視聴中のチャンネルの番組表を表示(下の)~(する)、(ボーン・アンネルの切り替え

□ : 横画面/全画面表示中に長押しで表示を180度回転

※ 画面の表示方法によって操作が異なります。

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で・◆/図図を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作

テレビ操作画面の通常表示で ◆ / 図 図 / ■ を長押しして未登録 チャンネルが見つかった場合、現在のチャンネルリストに追加できます。



◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.247)をご参照ください。

■タイムシフト再生するには

テレビ操作画面でテレビ(ワンセグ)を視聴中に音声着信があった場合は、自動的にテレビ(ワンセグ)の映像・音声を蓄積します。通話後に「はい」を選択すると後追いで再生(タイムシフト再生)します。

○:再生速度(等倍再生/高速再生/早送り)を切り替え
◎ (中止)/ 「※」:通常放送に戻る



- ◎着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト 再生できません。
- ◎番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- ◎ 蓄積できる映像は、最大約3分間です。番組によっては短くなる可能性もあります。
- ◎蓄積したデータは保存されません。
- ◎蓄積中/タイムシフト再生中に受信状態が悪化した場合、自動的に通常放送に戻ることがあります。

■BGM再生するには

au Media Tuner起動中に回想を押して別の機能を起動すると、テレビ(ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、画面に**白**が表示されたままとなります。



◎ BGM 再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM 再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替える には」(▶P.245)をご参照ください。

Mmemo

◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■ データ操作画面のキー操作について

同(機能):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存

- (*):カーソル移動、スクロール
- (・) / [೨リア]: 画面上の情報を表示/非表示
- ・項目の選択

■□□■:音量調節(20段階の音量または消音)

図 図 / 「●]:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

○ ~ 9、 ★、 #:チャンネルの切り替え、データ放送内の操作

「ワッフメマヨ : データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

[録]:終了

■データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示中に□(メモ保存)



◎ メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをSH001に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

■テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

| データ操作画面で登録するテレビリンクを選択→ ●

■テレビリンクを表示する

テレビリンクのリスト画面が表示されます。

- 2 テレビリンクを選択→ → [詳細] テレビリンクの詳細画面が表示されます。



◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

▋テレビリンクを消去・並べ替える

- | | テレビリンクのリスト画面で | | (サブメニュー)
- 2 1件消去 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 全件消去 登録したテレビリンクをすべて消去します。 がべ替え テレビリンクを並べ替えます。

EZチャンネルプラスの番組を再生する

| 待受画面で 🗆

au Media Tunerが起動します。

EZチャンネルプラスの番組の再生方法については、 「Myチャンネルから番組を再生する」(▶P.159)を ご参照ください。



《EZチャンネル プラス画面》

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組表から視聴予約などを行うことができます。

テレビ操作画面で ● (番組表)
 番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- | 番組表画面で番組を選択→ (詳細)→[視聴予約]
- 2 通知時刻欄を選択→ → アラームの通知時刻を入力 → → [予約する]



- ◎予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。
- ◎ 待受画面で () → [TV] → [スケジュール(予約確認)] と操作すると、予約情報 一覧が表示されます。

■ 設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に圓が表示されます。圓を選択して⑥を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

番組表画面で A (Gガイド)→画面の指示に従って番組を 録画予約



◎予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始します。

Mmemo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面、または電源がOFFになっていてアラームによって電源がONになり待受画面が表示された場合は、録画を開始できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。

待受画面に表示された圖を選択すると、録画を開始します。

- ◎ 録画予約スタンバイ中に通話を行った場合や、au Media Tunerを中断した場合は、録画は自動的に開始されません。
- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- 録画開始時の音量は○です。
- ◎録画を終了すると、待受画面に圖が表示され、録画の結果がポップアップ情報で表示されます。

◎録画に関するその他の注意事項については、下記「テレビ番組を録画する」の「memo」をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- 🚺 データ操作画面/テレビ操作画面で 🗚 (機能)
- [2] [録画/キャプチャ]→ (●REC)→ (■STOP)



- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。
- ◎ データフォルダの空き容量が最大(約740MB)のときの録画可能時間は約3時間50分です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容で一タ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎ 録画保存先がデータフォルダのときは、データフォルダに最低 10.5MB以上の空き容量が必要です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画可能時間は1回あたり約10時間40分(最大ファイルサイズは2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカードの「テレビ録画番組」フォルダは利用できません。
- ◎録画中は、チャンネル切り替えはできません。
- ◎ 録画中に着信があった場合や本体を閉じたり、図を を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- ◎ au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ SH001 でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

▋コピー制御について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

■コピー制御信号の種類

番組	録画できます。コピー回数に制限はありません。
「ダビング10」 の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組は、9回までmicroSDメモリカードの「テレビ録画番組」フォルダにコピーできます。10回目は移動のみの操作になります。
「1回だけコピー 可能」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した 番組はmicroSDメモリカードの「テレビ録画番 組」フォルダに移動できます。
「コピー禁止」の 番組	録画はできません。視聴のみ可能です。

//memo

- ◎ SH001でデータフォルダ(本体)に保存された動画をmicroSDメモリカードにコピー/移動すると、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎ 録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されたデータとして保存されます。Eメールに添付したり、待受画面などの機能への登録はできません。
- ◎録画中にコピー制御信号が変更される場合があります。「コピー禁止」の番組に変更された場合は、それまでに録画したデータを保存して、録画を中止します。
- ◎ microSDメモリカードに録画した番組は、コピーできません。
- ◎ 「ダビング 10」の番組を microSD メモリカードに移動すると、コピー回数 が10回に満たなくてもその後はコピーできません。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面で □ (機能)
- 2 [録画/キャプチャ]→ 🗚 (キャプチャ)

Mmemo

◎録画中に回(キャブチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。 ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーすることは できません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

📘 データ操作画面/テレビ操作画面で 🗚 (機能)

2	録画先設定	録画データの保存先を選択します。 データフォルダ:データフォルダ(本体) microSDカード:microSDメモリカード 内の「テレビ録画番組」フォルダ • microSDメモリカードに保存する場合、 SD-Video規格「ISDB-T Mobile Video Profile」に対応したデータとして保存されます。
	字幕設定	字幕を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

音声設定	出力先	音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」
	主副切替	副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」
	音声出力 効果	音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「スポーツ」「ニュース」 「映画・ドラマ」「OFF」
画面設定	画質	映像の表示画質を選択します。 「明るさ自動」「明るさ固定」「ファイン」 「ダイナミック」「ハイクオリティー」 「節電モード」
	なめらか モード	全画面表示中に映像をなめらかに表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動輝度設定	映像(シーン)の明るさに応じてバック ライトの輝度を制御する機能を選択します。 「省電力」「ハイコントラスト」「明るめ」 「OFF」
	ピクト 表示	テレビ操作画面での全画面表示時にピクト(画面上部に表示されるアイコン)を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
着せ替え 設定		インを選択します。 LVERJ「SH-MURA」「ブラック」「木目」
チャンネル 設定		「チャンネルを設定する」 「リモコン番号を変更する」
オフ タイマー	指定した時間が経過すると、自動的にau Media Tunerを終了します。 「設定しない」「10分後」「20分後」「30分後」 「60分後」「90分後」「120分後」	
タイム シフト再生	タイムシブ 「ON」「OF	フト再生を行うかどうかを設定します。 FF」
通信確認設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示する かどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

が送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録 した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放 送の受信に影響が出る可能性があり ます。
	セキュア通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

| チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

- データ操作画面/テレビ操作画面で同(機能)→[チャンネル設定]テレビチャンネル設定画面が表示されます。
- 2 エリア1~5を選択→ 同 (サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

てのエリアに変更 使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。
 ● [#]を押してもエリアを切り替えることができます。
 オート設定 受信可能なチャンネルを検索して、エリアを登録します。
 マニュアル設定 一覧から地域を選択して、エリアを登録します。
 削除 エリアを削除します。



◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

▋リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、※、(#))で呼び出すことができます。

- テレビチャンネル設定画面でエリア1~5を選択 → ⑥ (詳細)
- 2 変更したい放送局を選択→ (変更)
- 3 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す→ ●

データフォルダやmicroSDメモリカードを利用する

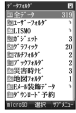
データフォルダを利用する

データフォルダには5,000件(EZチャンネルプラス、EZニュースフラッシュ、Eメールのデータ件数は含みません。)、約740MBまでのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

1 待受画面で ● → [データフォルダ]フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダー覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ●

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》

Mmemo

- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。 その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で回 (microSD) を押すと、データフォルダ (microSD) を表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

(F.		
メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
🚾 全データ	_	一 全データ
⊚ ユーザー フォルダ	■ 全データ	— ユーザーフォルダのフォルダ 1∼9内の全データ
	□ フォルダ 1~9	― 移動したデータ
		― 移動したデータ
自ムービー	産 全データ	一 ムービーフォルダ内全データ
フォルダ	● 日付 フォルダ/ 過去	□ 回 他のau電話などで撮影された 標準モードのムービー
	フォルダ	回 回 SH001で録画した高品質L モードムービー
		回 回 SH001で録画した高品質L モード以外のムービー
■ フォト	🚾 全データ	一 フォトフォルダ内全データ
フォルダ	■ 日付 フォルダ/	■ SH001で撮影した壁紙(標準)
	過去 フォルダ	■ SH001で撮影した壁紙(ワイド)、0.3M、1M、フルハイビジョン、2M、3M、8M画像
	_	■ Myボイスメモで録音した データ
ラテレビ 録画番組	_	■ テレビ(ワンセグ)の録画 データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
LISMO ■	₫着うた	♂着うたフル®データ
	フル	☑ 着うたフルプラス™データ
	<u>■</u> ミュー ジック	■ LISMO Music Storeで購入 した着うたフル®や楽曲 データ
		■ LISMO Music Storeで購入 した着うたフルプラス™ データ
		○ CD読み込みデータ
	園 ビデオ クリップ	■LISMO Music Storeで購入 したビデオクリップ
		☑ ビデオクリップ(EZ配信) データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ クリップ(EZ配信)データ
	■ ビデオ	□ (緑色) LISMO Video Storeで購入 したビデオ
		□ (オレンジ) ビデオ(EZ配信)データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ (EZ配信)データ
	<u></u> プレイ	□ ユーザープレイリスト
	リスト	■ EZプレイリスト

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ライセンス		■ ライセンス未取得データ
未取得		■ ダウンロード未完了の
		ライセンス未取得データ
		■ 動画データ
		☑ 着うたフル®データ
		☑ 着うたフルプラス ™データ
	_	☑ ビデオクリップデータ
		■ ビデオ
		■ 着うた®データ
		□ プレイリストデータ
		☑ マルチパックデータ
		■ EZブックデータ
		☑ コンテンツパックデータ
▶ サウンド		♪ メロディデータ(SMAFのボイ)
		スデータ含む)、メロディ&ボ
		イスデータ
		配着うた®データ
	_	┫アニメ(ピクチャ)&メロディ
		データ、アニメ(ピクチャ)&ボ
		イスデータ、アニメ(ピクチャ)
		& メロディ&ボイスデータ
		る着Flashデータ
◎ ガジェット	_	園 ガジェットデータ
i EZ		
ムービー	_	EメールやEZwebで入手した
		動画データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
	_	図 ピクチャデータ(JPEG、 PNG、GIF) ■ VGA以上のJPEGデータ 園 GIFアニメデータ、表示系のみ SMAFデータ ② Flash®データ ■ テレビ(ワンセグ)静止画 データ
★ ボイス	_	
か 力 ラ オ ケ お か	_	 ▼二メ(ピクチャ)&テキスト テキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディ&ボイス& テキスト アニメ(ピクチャ)&テキスト &メロディ、アニメ(ピクチャ) &テキスト&ボイス、アニメ (ピクチャ)&テキスト&ボイス&メロディ ス&メロディ
	₫ クーポン	☑ クーポン情報
フォルダ	ー	
	_	■ ケータイアレンジファイル
■メニュー		■メニューアイコン
■フレーム	_	■ 静止画フレーム
<u>■</u> スタンプ	_	■ スタンプ
□ 辞書	_	■ 辞書データ
祝日データ	_	■ 祝日データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ PIM情報		₩ アドレスカード
	_	■スケジュールカード
		閾 タスクカード
☆ テキスト	_	■ テキスト・メモ帳データ
靣 チャンネル		凾 EZチャンネルプラスの
ボックス*		番組データ
■マルチ		☑ マルチパックデータ
フォルダ		
■ ブック		■ 電子書籍データ
フォルダ		
🙋 災害時ナビ	_	∅ 災害時ナビデータ
፟ 地図		☑ 地図データ
フォルダ		
■ Eメール	逾 受信	☑受信メール
フォルダ	ボックス	
	鳌送信	図送信メール
	ボックス	

サブフォルダ	データ種別
☆ テンプ	❷ デコレーションメール
	テンプレートデータ
	᠍ デコレーションアニメ
	テンプレートデータ
_	₪ デコレーションメール
	絵文字パック
エモジ	☜ デコレーションメール
	絵文字データ
🕲 ラッピング	🕲 ラッピングデータ
፟∰ 受信デコ	☑ 受信デコレーションデータ
レーション	■ 受信デコレーションデータ
	(GIFアニメ)
	❷ 受信デコレーションデータ
	(Flash®)
҈ヨ テンプ	☑ テンプレート展開データ
レート展開	圆 テンプレート展開データ
	(GIFアニメ)
	☑ テンプレート展開データ
	(Flash®)
	圆 メッセージデータ
	■ その他のvNoteデータ
	■ ダウンロード完了のデータ
_	■ 自動ダウンロードに失敗した
	データ
	☑ コンテンツパックデータ
_	⋒ EZアプリアーカイブデータ
	り Microsoft® Wordデータ/
	Microsoft® Excelデータ/
_	Microsoft® PowerPoint®
	データ/PDFデータ/HTML
	データ/mHTMLデータ
	プテンプ レート プテンプ レート: Dアニメ デコレー ション エモジ プラッピング プラッピング プラッピング

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
		■新ベールビューの画像データ
1 不明		SH001が対応していない
フォルダ		データ
各フォルダ共通		■フォルダ内で再生できない
		アータ

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。



◎ データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
20	他の機能に登録されているデータ
io i	GPS情報が付加されているデータ

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

Memo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

■サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面で (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》

Memo

◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

■ データー覧画面でデータを選択→ ●



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ (▶P.347)をで参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンの代わりに「× | アイコンが表示される場合があります。
- ◎海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。

- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。 ⑤ (au Media Tunerの録画データは ⑥)を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎フォルダやデータによっては、LISMO Playerなどデータフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
「LISMO」フォルダ内	▶ P.233「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生
のデータ再生中	中のキー操作について」
「クーポンフォルダ」内	▶ P. 192 [auケータイクーポンを取得する]
のデータ再生中	▶ P. 193 「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	▶ P. 159「Myチャンネルから番組を再生する」
フォルダ表示中	
「マルチフォルダ」内の	▶ P.159「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「ブックフォルダ」内の	▶ P. 161「EZブックで小説やマンガを楽しむ」
データ再生中	
「災害時ナビ」内の	▶ P. 172「災害時ナビを利用する」
データ再生中	
「地図フォルダ」内の	▶ P. 171「地図ビューアーを利用する」
データ再生中	
「Eメールフォルダ」の	▶ P. 124「データフォルダの Eメールを利用す
「受信ボックス」「送信	る」
ボックス」表示中	
「PCドキュメント」内	▶ P.260「PCドキュメントを閲覧する」
のデータ閲覧中	

◎ データによっては、データー覧画面でSH001をビューアポジションにすると、今画面で表示/再生されます。

ムービー/EZムービー

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
- #:全画面/通常表示の切り替え

※ QVGA、VGAのデータは全画面(拡大)/通常表示(拡大表示)/全画面の切り替えができます。

- : 拡大再生(通常表示時のみ)
- (長押し):スロー再生(一時停止中)
- ◎ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.156)をご参照ください。

フォト(画像)

- ○画像を表示する場合、次のキーもご利用になれます。
 - | 8 : 全画面/通常表示の切り替え
 - O : 拡大表示(壁紙画像のみ)
 - 回(長押し):シンプルショット送信またはAQUOS送信
 - ※ データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を超える画像を送信する場合は、画像を目動的に1,920×1,080に収まるサイズに縮小してから赤外線送信を行います。
 - また、壁紙(ワイド)画像/デジカメモード画像の場合は、 (ズーム)を押すと、拡大/縮小表示できます。
 - **A**(+):画像を拡大
 - 回(-):画像を縮小
 - (保存):表示範囲で保存

ボイス/メロディ

◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。

Flash®

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
- ・リンク選択/再開(一時停止中)
- ・カーソル移動

別別(注):一時停止/終了

au Media Tunerの録画データ

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
 - 全国に全国の表示/横画面表示/通常表示の切り替え
 - 同(機能):「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

テキスト

- ◎全角5,120/半角10,240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→ ⑥と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「送出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.121)をご参照ください。(GPS情報を選択した場合は、URLと同じサブメニューが表示されます。)

メッセージ

◎ Touch Messageが起動して再生します。

▋位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

- データー覧画面で位置情報付加ムービー/画像を選択→ (・) → (コーラン・ (コーラン・ (コーラン・) ・
Memo

◎ GPS情報が付加されていないデータを選択→ ⑥ → 同 (サブメニュー)→ [GPS 情報編集] → [はい] と操作すると、GPS情報を付加できます。 (▶P.174「他の機能でGPS情報を付加するには」)

■ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生 できません。

FZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

■ ケータイアレンジファイルを再生する

- データー覧画面でケータイアレンジファイルを選択→ ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。
- 🙎 項目を選択→ 💿

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

<u>| memo</u>

◎ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

デコレーションアニメ/デコレーションメール のテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面でデコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択 → □ (再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- [[デコレーションアニメ作成]
- デコレーションメールを作成する場合
- [2] A (メール作成)

//memo

◎ データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択→ ⑥ (作成)と操作しても、デコレーションアニメ/デコレー ションメールを作成できます。

▋ デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数の デコレーションエモジを1つのデータにまとめたもので、そのままで は再生できません。展開すると、デコレーションエモジとして利用でき ます。

- データー覧画面でデコレーションエモジバックを選択 → ⑥ (展開) → [はい]
- **2 [はい]** 展開が終了したデコレーションエモジパックが削除されます。

▋オートプレイで再生∕表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生/表示できます。

- フォルダー覧画面で A (サブメニュー)
- 2 [オートプレイ]→フォルダを選択→ ●



◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

PCドキュメントを閲覧する

PCドキュメントビューアーでPCドキュメントデータを閲覧すること ができます。

III データー覧画面でPCドキュメントデータを選択→ ●

■閲覧できるデータの種類について

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word*1	.doc
Microsoft® Excel*1	.xls
Microsoft® PowerPoint®*1	.ppt
PDFデータ*2	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

※1 2007 Office systemを除くOffice 97以降のバージョン ※2 1.0以降のバージョン



- \bigcirc PCドキュメントビューアーはPicsel Technologiesにより実現しています。
- ◎ Eメールの添付データやmicroSDデータフォルダからPCドキュメントデータを選択しても、表示することができます。
- ◎ データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合や、表示できない場合があります。
- ◎ データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
- ◎ データのサイズによっては、表示中にPCドキュメントビューアーの動作が遅くなることがあります。
- ◎ データが表示されるまでの間、メニューの一部機能が利用できない場合があります。
- ◎ PC ドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。
- ◎ Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の 桁数は、パソコンで表示した場合と異なって表示される場合があります。また、和暦は西暦で表示されます。

- ◎ Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、「添付自動受信」(▶P.127)の設定にかかわらず自動受信しません。PCドキュメントデータは受信のみで、送信メールへのデータ添付はできません。
- ◎ データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm」に、「.mhtml」のデータは「.mht」に変換されます。
- ◎複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。
- ◎ PC ドキュメントビューアーでドキュメントが正しく表示されない場合があっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。

■ データ表示中のキー操作について

(4): ト下左右にスクロール*1

■ (メニュー):メニューを表示*2

1 / 3 : 前ページ / 次ページを表示

「蘇」、「M7/K目:PCドキュメントビューアーを終了

5 / O:押すたびに表示を拡大/縮小

[7]:ページ全体を表示

| 9 | :縦/横を切り替えて表示

★ :ページをドキュメントの横幅に合わせて表示

#]:指定したページを表示

**1 スクロールする際、画面の一部が一瞬ぼやけて見える場合があります。

※2次のメニュー項目が選択できます。

前ページ	前ページを表示します。
次ページ	次ページを表示します。
拡大	選択するたびに表示を拡大します。
ページに合わせる	ページ全体を表示します。
縦横切替	縦/横を切り替えて表示します。
縮小	選択するたびに表示を縮小します。
画面幅に合わせる	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示
	します。
ページジャンプ	指定したページを表示します。
終了	PCドキュメントビューアーを終了します。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データ一覧画面でデータを選択中またはデータ再生/ 表示中に同(サブメニュー)

2	登録	▶P.263「データを他の機能に登録する」
	デコレー	▶P.106「デコレーションアニメを送る」
	ション	
	アニメ作成	
	音量変更	Flash®/着Flash(アニメ)の音量を変更しま
		す。 ************************************
	再生	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®の再生品
	クオリティ	質を切り替えます。
	変更	high: 画質が美しく、動きは緩やか
		medium:標準
		low:画質が粗く、動きは速い
	再開	一時停止したFlash®/着Flash(アニメ)/
		メニュー用Flash®の再生を再開します。
	時間指定	時間を指定して再生位置を変更します。
	ジャンプ	
	Eメール添付	▶P.264「データをEメールに添付する」
	フォルダ移動	▶P.264「データを別のフォルダに移動する」
	microSD^	▶P.265「データをmicroSDメモリカードへ移
	移動	動/コピーする」
	microSD^	
	コピー	
	データお預り	▶P.265「au one データフォルダにデータを預
		ける」
	削除	▶P.75「データを削除する」
	赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線で
		送信する」

Bluetooth 送信	▶P.288「各機能のサブメニューから Bluetooth®で送信する」
Touch Message 送信	▶P.293「各機能のサブメニューからTouch Messageで送信する」
着うた保存	データの一部を着うた®としてデータフォルダに 保存します。 ▶P.236「着うた®として保存する」
全画面再生	全画面再生に切り替えます。 ・ムービーの場合は、「全画面」または「全画面(拡大)」を選択します。 ・テロップは再生されません。
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ONJ「OFF」
画像編集	▶P.266「フォトを編集する」
画像切出	壁紙(ワイド)モード、デジカメモードで撮影した画像の一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 ・著作権保護が設定されている画像は、切り出せません。
ファイル サイズ変換	デジカメモードで撮影した画像の縦横サイズを変更せずに、データサイズ(容量)を100KB以下または500KB以下のサイズに変換します。 ・ 著作権保護が設定されている画像は、変換できません。

ムービー編集	テロップ ▶P.267[ムービーのテロップを編	丽
	編集集する」	
	アフレコ ▶P.268「ムービーの音声のみを鎖	录
	編集 音し直す」	
	シーン ▶P.268「ムービーのシーンを編集	Ē
	編集 する」	╝
	保存 編集したムービーを保存します。	
	Eメール 編集したムービーを保存してEメー	- 1
	添付 ル/デコレーションアニメ/デコ	
	レーションメールに添付します。	\Box
タイトル編集	データのタイトルを変更します。	
0.001##5	全角20/半角40文字まで入力できます。	Ц
GPS情報	▶P.259「位置情報付加ムービー/画像を再生	ΕĮ
編集	する」	
EZナビ		
ウォーク	リンクはおだヘナップログロサフトナニ	⊣
サイトへ接続	リンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。	↸
イトで探す	049.	
検索	データを検索します。	\dashv
1270	タイトル検索 :入力した文字がタイトルと部分	4
	一致するデータを検索	´
	日付検索:指定した日付にデータフォルダに係	录
	存したデータを検索	
	設定データ検索 :各機能に登録しているデータ	ヌ
	を検索	.
	「タイトル検索」では、全角20/半角40文字までは、	F
	で入力できます。	. │
	検索結果のサブメニューから「削除」を選択すると、検索結果のデータを「1件削除」「選択削	
	は	
	ことができます(期限切れデータがある場合の	
	み)。	-
ソート	データ一覧画面での並びかたを設定します。	ᅦ
	「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降	牟
	順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)	

サムネイル/	▶P.257「サムネイル表示とリスト表示を切り
リスト切替え	替える」
詳細情報	▶P.269「データの詳細情報を表示する」
楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や 楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオク リップのデータの詳細情報を表示します。 ・ 曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し
アドレス	選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信
詳細表示	先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。
本文指定	本文の一部をコピーします。
コピー	 ① でコピー開始位置を選択→ ② (始点) ② でコピー終了位置を選択→ ③ (終点) 全角1,024/半角2,048文字まで選択できます。
文字サイズ	▶P.118「Eメール内容表示画面でできること」

▋データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.346)をご参照ください。

データの再生中/表示中に四(登録)、 またはデーター管画面で同(サブメニュー)→「登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。 画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」 (▶P.84)をご参照ください。

memo

- ◎ 機能に登録しているデータには、データの一覧などで ♥ が表示されます。
- ◎機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ○登録してもデータの一覧などで動は表示されません。
- 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

| データをEメールに添付する

- | データー覧画面でデータを選択→ 🗚 (サブメニュー)
 - → [Eメール添付] → [Eメール] / [デコレーションアニメ] /[デコレーションメール]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

Mmemo

◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ」を選んだ場合を除く)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎静止画データを選んだときは、添付方法を選ぶ画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添
	付します。
	※ データによっては、90度回転する場合があります。
	※縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで	静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像)
添付	を添付します。
中止	添付しません。

- ◎ Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶P.348)をご参照ください。
- ◎ データフォルダ(microSD)のデータを添付する場合は、データがデータ フォルダ(本体)にコピーされます。また、デコレーションメールに画像を挿 入する場合は、データがデータフォルダ(本体)に移動します。

▋データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

📘 データー覧画面で 🛭 (サブメニュー) → [フォルダ移動]

2	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動しま
		す。
	フォルダ内	表示中のフォルダ内の全データを移動します。
	全件移動	・「全データ」フォルダ内で操作したときは、「全件
	(全件移動)	移動」と表示されます。

3	ユーザー フォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	対応 フォルダ	データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動 します。

※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

#memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダや データによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に 回(サブメニュー)→「フォルダ移動」と操作すると、) 件移動になります。

データをmicroSDメモリカードへ移動/コピー する

データフォルダ(本体)のデータをmicroSDメモリカードに移動/コピーできます。

- データー覧画面で 同 (サブメニュー) → [microSDへ移動]/ [microSDへコピー]
- 2 1件移動/ データー覧画面で選択中のデータを移動/コロピー ピーします。 選択移動/ 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動 コピー /コピーします。 フォルダ内全件 表示中のフォルダ内の全データを移動/コピー ピーします。
- デジカメ データフォルダ(microSD)の「デジカメフォ フォルダ ルダ|に移動/コピーします。 フーザー データフォルダ(microSD)のユーザーフォル フォルダ ダに移動/コピーします。 データの種類に応じてmicroSDメモリカード 対応フォルダ 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ ピーします。 PCフォルダ microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に 移動/コピーします。 テレビ録画番組 microSDメモリカード内の「テレビ録画番組 フォルダに移動します。

※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

Mmemo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合があります。
- ◎ Flash® を microSD メモリカードに移動すると、Flash® に保存されていた 記録情報は削除されます。

- ◎「テレビ録画番組」フォルダ内のデータは、microSDメモリカードの「テレビ録画番組」フォルダにのみ移動できます。また、データを移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に 回 (サブメニュー) → [microSD へ移動] / [microSDへコピー] と操作すると、1件移動/コピーになります。

■ au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動/コピー したり、アルバムに投稿できます。

- | データー覧画面で | 「サブメニュー) → [データお預り]
- 2 移動 au one データフォルダにデータを移動します。
 コピー au one データフォルダにデータをコピーします。
 アルバム 「フォトフォルダ」「グラフィック」フォルダ内の著作権
 公開 保護が設定されていない「、jpg」「、gif」「、png」のデータ
 を、au one データフォルダのアルバムに投稿できます。
 確認する au one データフォルダのトップページを表示して、
 保存データの確認、データのダウンロードができます。

#memo

- ② au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面(\P P.253)で 回 (サブメニュー) \to [au one データフォルダ] と操作しても表示できます。
- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- ◎ au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■移動/コピーできるデータの種類とデータサイズに ついて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
ムービー フォルダ/	ムービー/EZムービー (AMC/3GP)	150KB
EZムービー	ムービー/EZムービー(3G2)	500KB
フォトフォルダ/	JPEG画像	500KB
グラフィック	PNG画像/GIF画像/GIFアニメ/アニメ(MMF)/Flash® データ	150KB
ボイスフォルダ <i>/</i> ボイス	ボイス(QCP)/ボイス(HVS)	150KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた®(3G2)/着うた®(3GP)	500KB
	メロディ/アニメ&メロディ	150KB
カラオケ	テキスト&メロディ/テキスト &アニメ&メロディ/テキスト &アニメ	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	
PIM情報	アドレス帳(vCardデータ)/ スケジュール・タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB
テキスト	テキスト(TXT)/テキスト (MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール(vMessage)	150KB

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
Eメール装飾	デコレーション絵文字	100KB
データ	ラッピングメールデータ	100KB
	Flash®	150KB
Touch Message	メッセージ/vNote	150KB

Mmemo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り: 不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータ や、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存 できません。

■フォトを編集する

| データー覧画面でフォトを選択→ 🛭 (サブメニュー)

→[画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2	フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・ 480×800を超えるサイズのフレームは使用 できません。
	スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ② でスタンプを移動→ ③ 図 / 回:前のスタンプ/次のスタンプ 同(連続):スタンプを追加 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使用 できません。
	文字合成	文字を入力して合成します。 ・「文字色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。

特殊効果	特殊効果を適用します。
	「モノクロ」「セピア」「きらきら」「波紋」「魚眼」
トリミング*1	フォトの一部を切り出します。
	壁紙(小) ∶横120×縦160
	壁紙(標準) ∶横240×縦320
	壁紙(ワイド) ∶横480×縦800
画像回転	画像を回転します。
保存**2	編集した画像を保存します。
Eメール添付**2	編集した画像を保存してEメール/デコレーショ
	ンアニメ/デコレーションメールに添付します。

※1 フォトプレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。 ※2 回 (編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

回(編集):加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

回(Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールに添付します。

//memo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ○SH001以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.347) をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

■ムービーのテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- データー覧画面でムービーを選択→ 同 (サブメニュー)→[ムービー編集]→[テロップ編集]→[新規]
 - テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作 のテロップ一覧画面が表示されます。
 - 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
 - 「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。
- ② (▷) / (□) でテロップの始点を表示→ 同 (始点) テロップの始点が設定されます。
 ※始点より前に巻き戻すことはできません。
- ③ (▷)/ ⑥ (□□)でテロップの終点を表示→ □ (終点) テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力→ ●

全角20/半角40文字まで入力できます。
回(次へ)を押して、テロップを4件まで作成できます。操作20~10を繰り返します。
同(サブメニュー)を押して「文字色設定」「背景色設定」「で字編集」を選択すると、入力したテロップ

の文字色/背景色/内容を編集できます。



《テロップ 内容編集画面》

[編集] ● → [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 テロップ一覧画面で 🕒 (サブメニュー)を押して 次の操作ができます。

編集

- 選択したテロップを編集します。
- ・テロップの開始・終了時間を変更 したり、文字色/背景色/内容を 編集できます。
- 削除 選択したテロップを削除します。
- 挿入 挿入位置を選択して新しいテロップ を追加します。
 - テロップは1つのムービーに4件までです。
- 上に 選択したテロップの位置を1つ上に 移動 移動します。





《テロップ一覧画面》

Memo

- ◎ SH001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ テロップの始点/終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎ テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ テロップ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが「高品質L」で録画したムービーに録音されている音声を 消去して、音声を録音し直すてとができます。

- データー覧画面でムービーを選択→ 同 (サブメニュー)→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- ② (開始)→録音を開始□ (キャンセル):最初から録音をやり直す
- 3 ムービーが終了
 - ●(▷):アフレコを付加したムービーを再生
- 4 (OK) → [保存]



- ◎SH001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ アフレコ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーのシーンを編集する

録画モードが「QVGA」「VGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- データー覧画面でムービーを選択→ 同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[シーン編集]
- ② 切り出し ムービーの一部を切り出して、「QVGA」「VGA」の ムービーのまま保存します。
 180秒まで切り出すことができます。

高品質 L 変換

ムービーの一部を切り出して、「高品質L」のムービーとして保存します。

- 15秒まで切り出すことができます。
- ・切り出したムービーをEメール/デコレーションア ニメ/デコレーションメールに添付することがで きます。

Mmemo

- ◎ SH001以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たな ムービーとして保存されます。「高品質L変換」を行ったムービーは、「EZ ムービー」フォルダに保存されます。

■ データの詳細情報を表示する

データー覧画面でデータを選択→ A (サブメニュー)→「詳細情報]



- ◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.263)で確認します。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.263)で確認します。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項 目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時
ファイル名	ファイル名
ガジェット名	ガジェットタイトル
ファイルサイズ	ファイルサイズ

項 目	情報内容
Suspend中	ダウンロード未完了ファイルのダウン
ファイルサイズ	ロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了	ダウンロード未完了ファイルのダウン
サイズ	ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報:あり	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
作者	作者名
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない
	場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集:不可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期間/有効日数	有効期間/有効日数を表示
再生有効年月日/	再生有効年月日/再生有効日数
再生有効日数	
再生回数/再生許容回数	再生回数/再生許容回数
最終更新日時	ガジェットコンテンツがデータフォルダ
	へ情報を保存した最終日時
自動更新履歴	ガジェットコンテンツが自動で情報を更
	新した最終日時

	項目	情報内容
自動更新	頻度	ガジェットコンテンツが自動で情報を更
		新する間隔
対応解像	度	対応解像度
権利者情	報	権利情報
作成元口		ファイルを作成したオーサリングツール の固有番号
ファイル 属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示
	マルチパック	マルチパックデータの場合に表示
	ブック	ブックデータの場合に表示
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示
	地図データ	地図データの場合に表示
	デコレーション	デコレーションエモジパックの場合に
	エモジ	表示
	Flash	Flash®データの場合に表示
	ユーザープレイ	
	リスト/EZ プレイリスト	の場合に表示
アレンジ	メニュー	アレンジメニューに対応しているかどう
- ATERI		かを「○」「×」で表示
データ種		データの種別
ファイル	種別	コンテンツパックに格納されているコン
		テンツのファイル種別
バージョ		バージョン
パックロ		パックID
作成日時		コンテンツパックを登録した日時
格納コン	テンツ数	コンテンツパックに格納されているコン
m:f=#-		テンツ数
mif番号	イル番号	EZアプリアーカイブのmif番号 コンテンツパックに格納されている順序
オプショ		コンテンツパックに格納されているコン
	- 113114	テンツの情報
コピー可	能回数	テレビ(ワンセグ)の録画データのコピー 可能回数

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

■ フォルダー覧画面で (サブメニュー)

2	フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」「チャンネルボックス」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは含まれません。(自動ダウンロードに失敗したデータを除く)
	au one	▶P.265 au one データフォルダにデータを預
	データフォルダ	ける」
	フォルダ名	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクー
	編集	ポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集
		します。
		全角6/半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除	選択したフォルダ内のデータを全件削除しま
	(全件削除)	す。
		• 「全データ」フォルダを選択したときは、「全件
		削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶P.260「オートプレイで再生/表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

■ 各機能のサブメニューで[データコピー]

2 1件コピー 選択中のデータをコピーします。 選択コピー 表示中のデータを選択してコピーします。 全件コピー 表示中の全データをコピーします。

[3] [データフォルダ]/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSDIを選択できます。

Mmemo

- ◎ メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像/ムービーが登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像/ ムービーを含めたvCard/vCalendarデータの容量が1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード (vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を
	増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。
	ドへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカードをSH001本体にセットすることにより、SH001のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZお気に入りリスト、PCサイトビューアーお気に入りリスト、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

Mmemo

- ◎ SH001には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ©他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、SH001では正常に使用できない場合があります。SH001で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.274)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリカードを外したり、電池パックを取り外したり、SH001本体や機器の電源を切らないでください。SH001本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH001本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- SH001本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

 当社基準において動作確認した microSD メモリカードは、次の通り になります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	_	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0

- ○:動作確認済み 一:未確認または未発売 2008年12月現在
- ※SHOO1では、2008年12月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。
- ※ microSDHCカードは使用できません。

▌著作権保護機能対応データの暗号化について

SH001には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kvf .kda

//memo

- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSD メモリカード内の「デジカメフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSD メモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.274)をご参照ください。
- ◎ 暗号化したデータは、アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。

microSDメモリカードをセットする

- 🚺 microSDメモリカードスロットカバーを開ける
- microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと音が するまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。

3 microSDメモリカードスロットカバーを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットすると、待受画面に**図**が表示されます。



Mmemo

◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

- microSDメモリカードスロットカバーを開ける
- MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリカードに指を添えながら手前に 戻してください。microSDメモリカードが少し出てきますのでそのま ま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢い よく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。

- microSDメモリカードをゆっくり引き抜く まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。 microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合 があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。
- ✓ microSDメモリカードスロットカバーを閉じる



memo

- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

| | 待受画面で ● → [microSD]

microSDメニューが表示されます。



2	microSDデータ	▶P.275「microSDメモリカード内のデータフォ
_	フォルダ	ルダを利用する!
	5 /	=
	メールフォルダ	▶P.277「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	▶P.277「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	▶P.277「本体内のデータをバックアップす
		る」
	テレビ録画番組	▶P.278「テレビ録画番組フォルダを利用す
		る」
	DPOFプリント	▶P.279「DPOF プリントのプリント予約を
	予約	する」

microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

microSDメニューで同(サブメニュー)→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→⑥→[はい]



◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

microSDメモリカードの使用状況を確認する

II microSDメニューで 同 (サブメニュー) → [microSD使 用状況]



◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

|データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

microSDメニューで (サブメニュー) → [ファイル変換]→ [はい]



- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ SH001でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

■名刺データを確認する

名刺リーダーで撮影した名刺情報を確認、削除します。なお、保存した名刺データはパソコン用ソフト「名刺管理ユーティリティー」専用形式となるため、SHOO1では名刺データを閲覧できません。

詳細はメーカーサイトにてご確認ください。

パソコンから:http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/

i microSDメニューで 向 (サブメニュー)→ [名刺データー覧]

名刺データの一覧が表示されます。



◎ 名刺データー覧画面で
・日 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

	ロックNo.を入力→ ⑥ ▶ P.75「データを削除する」
詳細情報	▶ P.269「データの詳細情報を表示する」

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニューで[microSDデータフォルダ] フォルダー管画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ●

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.257)をご参照ください。

<u>memo</u>

- ◎ フォルダー覧画面で 四(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD)には、「全データ」「テレビ録画番組」「クーポン内容」「チャンネルボックス」「辞書」「Eメールフォルダ」「受信デコレーション」「テンプレート展開」「ベールビュー」「コンテンツバック」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォルダ」内に「ブライベートフォルダ」はありません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権保護が 設定されているデータに『または』が表示されます。
- ◎ 「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ 1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- フォルダごとに最大1.000件のデータを保存できます。
 - ※著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2.000件保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で 同 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD 使用状況	▶P.274[る」	microSDメモリカードの使用状況を確認す	
フォルダ名 編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できま		
フォルダ作成	・フォルフィは主角もノードは「こくするこんか」とき。 す。 ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。		
J A N J I FIX		が名は全角6/半角12文字まで入力できま	
フォルダ削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。	
	フォルダ 全件削除	データフォルダ(microSD)内のデータを 全件削除します。 ・「デジカメフォルダ」「ユーザーフォルダ」 「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール 装飾データ」フォルダ内のサブフォルダ を選択しているときは、他のサブフォル ずののデータも合わせて全件削除しま す。	

■ データー覧画面 /表示中 / 再生中 / 一時停止中 / 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で (サブメニュー)を押 すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によっ て、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データ フォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データ フォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」 (▶P 261)をご参照ください。

本体へ
移動/
本体へ
コピー

データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ (本体)に移動/コピーできます。

ユーザーフォルダ:データフォルダ(本体)の「ユーザー フォルダ |に移動/コピー

対応フォルダ:データの種類に応じてデータフォルダ(本 体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー

- 操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移 動/コピーする I(▶P.265) をご参照ください。
- 移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ て表示されます。

microSD 内移動 / microSD 内コピー

データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモ リカード内の他のフォルダに移動/コピーできます。

移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ て表示されます。

デジカメフォルダ:データフォルダ(microSD)の「デジ カメフォルダ |に移動/コピー

ユーザーフォルダ:データフォルダ(microSD)の「ユー ザーフォルダ に移動/コピー

グラフィック:データフォルダ(microSD)の「グラフィッ ク|フォルダに移動/コピー

デコレーションエモジ:microSDメモリカード内の「デ コレーションエモジ | フォルダに移動/コピー

対応フォルダ:データの種類に応じてmicroSDメモリ カード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー **PCフォルダ**:microSDメモリカード内の「PCフォルダー に移動/コピー



◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「対応フォルダ」以 外には移動できません。

■デジカメフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、撮影モードを「フォ ト(デジカメモード)」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータ フォルダ(microSD)内の「デジカメフォルダ」のサブフォルダに保存さ わます。



- ○「デジカメフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮 影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「デジカメフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作 成されます。
- ○SH001で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KSH381です。各フォルダには、最大1.000件のデータが保存できます。

■DCF規格について

「デジカメフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system) 規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換 性があるため、「デジカメフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対 応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷した りできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

🚺 microSDメニューで[メールフォルダ]

メールボックスの一覧画面が表示されます。

- ② メールボックスを選択→ → サブフォルダを選択→ ×ールの一覧が表示されます。
- 3 メールを選択→ (表示)
 メールの内容が表示されます。



● サブフォルダー覧画面/メールー覧画面/メール内容表示画面のサブメニュー については、「microSDメモリカードのEメールを利用する」(▶P.125)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- imicroSDメニューで[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- ② 同 (サブメニュー)→ [本体へ移動] / [microSD内移動]→ ⑥

| 1件移動 | データー覧画面で選択中のデータを移動します。 | 選択移動 | PCフォルダ内のデータを選択して移動します。 | フォルダ内 | PCフォルダ内の全データを移動します。 | 全件移動 |



◎ microSD メモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」(▶P.280)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

■バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]
- ③ 同 (サブメニュー) → [microSDへ保存] → ロックNo. を 入力→ ⑥

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。



◎ アドレス帳、スケジュールに登録されている著作権保護が設定されている 画像およびムービーは、バックアップできません。 ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。

▋バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZお気に入りリスト、PCサイトビューアーお気に入り、ユーザー辞書に上書登録します。

- microSDメニューで[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]

バックアップデータの一覧画面が表示されます。

3 データを選択→ 同 (サブメニュー) → [microSDから 読込み] → ロックNo.を入力→ ⑥ → [はい]

「アドレス帳」を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。



- ◎読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。
- ◎バックアップデーター覧画面で 回 (サブメニュー) → [詳細情報] と操作すると、バックアップデータの詳細情報を確認できます。(▶P.269「データの詳細情報を表示する」)
- ◎ 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。

■バックアップデータを削除する

- microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]
- ③ (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→ ⑥
 →[1件削除]/[選択削除]/[全件削除]→[はい]

テレビ録画番組フォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータを再生できます。

- microSDメニューで[テレビ録画番組] データー覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャンネルが表示されます。
- **2** データを選択→

再生中の操作方法については、「au Media Tunerの録画データ」(▶P.258)をご参照ください。



《データ一覧画面》

■ データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で \blacksquare (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ 移動/コピーする」(▶P.265)をご参照ください。
削除	▶P.75「データを削除する」



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用できません。

DPOFプリントのプリント予約をする

デジカメフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format) 対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。 設定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

■ microSD メニューで[DPOF プリント 予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》

2 スタンダード ▶右記「スタンダードプリントを予約する」
フリント
インデックス
プリント
有無を設定します。
・操作は、スタンダードプリントと同様です。
プリント予約
DPOFプリント予約の設定内容を削除します。
解除
予約状況確認
スタンダードプリント、インデックスプリントそれぞれの指定内容による印刷部数を表示します。



- ◎プリンターによっては対応していない機能もあります。
- ◎ SH001、W64SH、W62SH以外で設定されたDPOFプリント予約は解除されます。

■スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

- DPOFプリント予約画面で[スタンダードプリント]
- 印刷する画像を指定する場合
- 2 [選択画像]→フォルダを選択→ →画像を選択→ ●
- 3 (サブメニュー)

4	画像表示	選択した画像を表示します。
	部数設定	印刷部数を設定します。 0~100
	日付設定	日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」

- 5 □ (完了)→ ●
- すべての画像を印刷する場合
- [2] [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→ ●



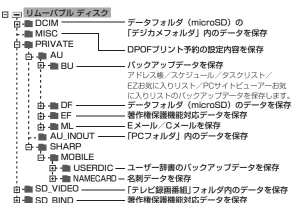
◎ DPOF ブリント予約できる画像は、最大100件までです。同一画像に2部以上設定しても1件と数えます。デジカメフォルダに100件以上の画像がある場合に「全画像」を選択しても、100件までしか印刷設定されません。

microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- SH001 にmicroSDメモリカードをセットしたまま、SH001とパソコンを接続する方法(▶右記「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M502)」)
- microSDメモリカードをSH001から外し、パソコンのmicroSDメ モリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。





- BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BIND/USERDIC/NAMECARD フォルダについて
- ◎ SH001から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。SH001でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。
- AU_INOUTフォルダ(PCフォルダ)について
- ◎ SH001で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。 また、サブフォルダを作成しても表示できません。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M502)

microSDメモリカードをセットしたSH001とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、SH001のmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

- **待受画面で** 5 0 2 外部メモリ転送モードになります。
- 2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル(別売)をパソコンのUSBポートに接続
- **3 USBケーブル(別売)をSH001に接続**

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、SH001の microSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。



◎ 外部メモリ転送モード中は電波 OFF モードになります。また、キー操作を行うことはできません。

- ◎ Windows® XP/Windows Vista®以外のOSでの動作は、保証していません。◎ パソコンとデータの読み書きをしている間に USBケーブル(別売)を取り外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックやmicroSDメモリカードを取り外さないでください。
- ◎電池残量には十分で注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎ 外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

■ パソコンからのUSBケーブルの取り外し

パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を 選択

通信が切断された旨のメッセージが、SH001に表示されます。 Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

2 USBケーブル(別売)をSH001から取り外す

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

8 Bluetooth

** Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、シャープ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth®機能でできること

■ワイヤレス出力

ワイヤレスで音楽やテレビ(ワンセグ)を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth®対応のハンズフリー対応機器とBluetooth®接続を行い、 ハンズフリー通話をすることができます。

■ データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth®接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。



◎ SH001はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。

- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth® 通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「ワイヤレス出力対応機器の初期登録中」、「ハンズフリー対応機器の初期登録中」、「データ送受信中」、「接続相手リストからの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

- 着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、 を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

■ Bluetooth®機能の取り扱いについて

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth® 機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・ワイヤレスLANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

■主な仕様

通信方式	Bluetooth®標準規格Ver.2.0+EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class2
通信距離*1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル* ²	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Inaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)
	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。

■周波数帯について

SH001のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHz までの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

■ SH001ご使用上の注意

SH001のBluetooth®機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家庭用機器、産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. 万一、SH001と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合は、速やかにSH001の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップまでお問い合わせください。



この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

■ Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを 使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデー 夕通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカー ド内のJPEG形式の画像(著作権保護な し)を送受信するためのプロファイルで す。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	SH001などのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。

用語	説明
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送 するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 SH001では、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶右記「パスキーについて」
ワイヤレス出力 対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリです。 SH001では、LISMO Player、テレビ(ワンセグ)のことを指します。
ワイヤレス出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 SHO01では、SCMS-T方式で著作権保 護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth®機器を登録する

SH001からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を接続相手リストに登録します。なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(▶P.285)をご参照ください。

2 四(探索)

機器選択画面に、探索に応答した機器が最大8件まで表示されます。

3 登録するBluetooth®機器を選択→ ◉ (接続)

4 パスキー(1~8桁の数字)を入力→ ●

SHO01とBluetooth®機器で同じパスキーを入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が接続相手リストに登録されます。

memo

- ◎ Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎接続相手リストに登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- ◎ 接続相手リストで (詳細)を押すと、接続相手の詳細が表示されます。
- ◎接続相手リストで 回 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶ P.75「データを削除する」
アドレス表示/	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切
機器名称表示	り替えます。

■パスキーについて

パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するときに、お互いに接続を許可するために、SHOO1およびBluetooth®機器で入力する暗証番号です。SHOO1では、1~8桁の数字を入力できます。

Memo

- ◎パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎接続する機器によっては、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- SH001 およびBluetooth®機器のセキュリティの設定内容によっては、パスキーを入力する必要がない場合があります。SH001では、待受画面で
 「Bluetooth]→[Bluetooth設定]→[セキュリティ]と操作して設定します。
- ◎接続相手リストで接続相手を削除すると、登録されたパスキーも削除されます。

■ 機器選択画面について



① 機器種別

- 【:ハンズフリー機器
- □:携帯電話
- □:コンピュータ
- ■:プリンター
- ⋒:ヘッドホン
- ♪ :オーディオ機器
- etc : その他
- ② 機器名称または機器アドレス

③ 対応プロファイル

- A20F: ワイヤレス出力を利用できる機器
- ||||:ハンズフリー通話を利用できる機器
- ・ダイヤルアップ接続を利用できる機器
- 🔤 :JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
- ■:データ送受信を利用できる機器

④ 保護状態

■:削除されないよう保護されている機器に表示

⑤ 探索結果

- ■:新しく見つかった機器
- ■:登録済みで今回も見つかった機器
- ■: 登録済みで今回は見つからなかった機器



◎ 機器選択画面で表示されるサブメニューは次の通りです。

アドレス表示/ 機器名称表示 機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り替えます。

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応 機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録を行います。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

- III 待受画面で ◉ → [Bluetooth] → [初期登録]
- [ワイヤレス機器を登録] / [ハンズフリー機器を登録]→ [はい]

ハンズフリー対応機器を登録した場合は、自動的に接続待ちが開始され、ハンズフリー対応機器と接続されます。

ワイヤレス出力対応機器を登録した場合は、すぐに接続するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

// memo

- ◎ 登録したワイヤレス出力対応機器を接続して使用する操作は、「ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス出力する」(▶P.286)をご参照ください。
- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

接続待ちを開始/停止する

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、ワイヤレス出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を利用するときは、SHOO1で接続待ちを開始してからBluetooth®機器を操作します。

III 待受画面で ● → [Bluetooth] → [接続待ち開始/停止]

🔼 [接続待ち開始]/[接続待ち停止]

接続待ちを開始すると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。待受画面で[#]を長押ししても、接続待ちを開始/停止できます。

Mmemo

- 接続待ちを開始すると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ ワイヤレス出力対応機器の接続待ちは、「ワイヤレス機器選択」をワイヤレス出力対応機器に設定しているときのみ開始できます。
- ◎同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
8	ハンズフリー、ダイヤルアップ接続待機中
(3)	ワイヤレス出力対応機器、ハンズフリー、ダイヤルアップ の接続待機中
8)	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
8	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちを開始しているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、パスキーを入力する画面が表示されます。SH001とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が接続相手リストに登録されます。

■ハンズフリー通話について

接続待ちを開始した状態で、登録済みのハンズフリー対応機器から接続要求があると自動的に接続します。

Memo

- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。(▶P.285「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ ハンズフリー通話中に 図 を押すと、SH001 とハンズフリー対応機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth®接続し、インターネットなどにアクセスできます。

Imemo

- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス 出力する

ワイヤレス出力対応機器で、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

- 2 初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出力する機器を選択→ ⑥

Mmemo

- ◎ ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DP Iです。
- ◎ワイヤレス出力対応機器をご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を 行ってください。また、ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合 は、もう一度初期登録を行うなど、登録状況をご確認ください。(▶P.285 「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎「ワイヤレス機器選択」は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときに有 効な設定です。アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー/ イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- この機能は、イヤホンの代わりにワイヤレス出力対応機器を使用する機能 です。
 - ワイヤレス出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、ワ イヤレス機器選択の設定にかかわらずスピーカーに出力されます。
 - ワイヤレス出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選 択した機器を接続できない場合には、ワイヤレス出力対応アプリの設定 に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
 - ワイヤレス出力対応機器へ出力中に「ワイヤレス機器選択」で「OFF(ス ピーカー/イヤホン) |を選択すると、音はワイヤレス出力対応アプリの 設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎ 接続待ちを開始してから、ワイヤレス出力対応機器からの操作で再生を行 うと、LISMO Playerの再生が始まります。

■ ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

ワイヤレス出力対応機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM 再牛中/BGM 視聴中に再オートロックが設定されても、ワイ ヤレス出力対応機器からの操作を継続して行うことができます。
- ・「ワイヤレス機器選択」などを行うと、ワイヤレス出力対応アプリが 終了することがあります。
- 本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映 されません。音量は、ワイヤレス出力対応機器の操作で調節してくだ さい。また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない 場合があります。
- 着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラー ムなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth 設定」の 「Bluetooth着信鳴動」の設定に従ってお知らせます。ただし、ワイヤ

レス出力対応機器で電話を受けたり通話することはできません。 「を押して、スピーカーとマイクで通話してください。

- ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器の接続 が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレ ス出力対応機器を操作すると接続を再開します。
- ワイヤレス出力対応機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用する と、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、ワイヤレス出力対応機器で音 を聴くことができない場合があります。

Bluetooth[®]でデータを受信する

SHO01を受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を 待ちます。

- 待受画面で → [Bluetooth] → [データ受信]
- 2 受信完了

1件受信/ 複数件受信の場合	受信したデータを追加登録/保存します。
	受信データを登録する際に、SH001内の データを残すか削除するかを選択します。 追加:データを残して登録 上書き:データをすべて削除して登録

3 [はい]



- ◎JPEG 形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP I、それ以外のデータ 受信で利用するプロファイルは「OPP」です。
- ◎ 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳、スケジュール、タスクリストのデータのみ複数件受信が可能で す。

- ◎アドレス帳を全件受信した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます。(SH001の自局電話番号・マイアドレスは除く)
- ◎ 登録先/保存先の件数が一杯の場合は、登録/保存できません。途中で一杯になった場合は、それまでに受信したデータのみ登録/保存されます。
- ◎受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

各機能のサブメニューからBluetooth®で 送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

🚺 各機能のサブメニューで[Bluetooth送信]

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	表示中のデータを選択して送信します。
	全件送信	表示中の全データを送信します。

- 3 [はい]
- 4 送信先の機器を選択→ (接続)



◎ データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは「BIP」、 それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。

- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールは vCard 形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth®機能の設定をする

| 待受画面で ● → [Bluetooth] → [Bluetooth設定]

2 Bluetooth 着信鳴動 Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の 鳴動方法を設定します。

携帯のみ鳴動:SH001のみを鳴動させるように設定

接続相手のみ鳴動: Bluetooth®機器のみを鳴動させるように設定

両方鳴動:Bluetooth®機器とSH001で、専用着信音を鳴動させるように設定

- 「接 続 相 手 の み 鳴 動」に 設 定 し て も、 Bluetooth®機器が接続されていないとき は、SHOO 1 で着信音が鳴動します。また、着 信中にBluetooth®接続が切断された場合 は着信音が鳴動しなくなります。
- 「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動する場合があります。
- 「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信 (M211)」の画像の設定にかかわらず、お買 い上げ時のデータが表示されます。

セキュリティ	Bluetooth®機器がSH001に接続するときに、認証が必要かどうかを設定します。「あり」「なし」 ・「なし」に設定しても、接続相手の機器によっては認証が必要な場合があります。 ・「なし」に設定すると、意図しない相手 (Bluetooth®機器)から接続されるおそれがありますのでご注意ください。
探索受付	Bluetooth®機器からの探索を受け付けるか どうかを設定します。 「受付」「拒否」
接続相手リスト	▶P.284「Bluetooth®機器を登録する」
自機情報	自機情報を表示します。 ・ 回 (編集)を押すと、自機名称を編集できます。

赤外線通信でデータを送受信する

SHOO1と赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳、ス ケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内 のデータなどを送受信できます。

また、SHOO1は高速赤外線通信方式であるIrSimple™に対応してい ます。IrSimple™に対応した携帯電話同士またはプリンターなどに大 容量のデータを素早く転送できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用く ださい。

また、データの送受信が終わるまで相手側の 赤外線ポート部分に向けたままにして動か さないでください。

赤外線诵信を行うには、送る側と受ける側が それぞれ準備する必要があります。受ける側 が受信状態になっていることを確認してか ら送信してください。



Mmemo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- SHOO1 の赤外線通信は、IrMC バージョン 1.1 に準拠しています。ただし、 相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく 送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信 できない場合があります。
- 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らか な布で赤外線ポートを拭いてください。
- 送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パス ワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字で す。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入 力画面で、約30秒間何もしないと赤外線通信は受信失敗となります。
- 赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。
- ◎ BGM再生中に赤外線通信を行った場合は、BGM再生を一時停止して通信を 行います。

■ 送受信できるデータについて

アドレス帳

プロフィール

スケジュール

タスクリスト

メ干帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

Mmemo

- 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によっ て通信に時間がかかる場合があります。
- ◎著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できませ
- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

- 待受画面で → [赤外線] → [赤外線受信]
- 受信完了→ [はい]

1件受信した場合

■受信したデータを追加登録します。

複数件受信した 受信データを登録する際に、SHOO1内の データを残すか削除するかを選択します。 追加登録:データを残して登録

書換え登録:データをすべて削除して登録

登録中止: 受信したデータを登録せずに破棄

Mmemo

場合

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、「書換え登録」を選択すると、受信データの 1件目がプロフィールに上書きされます。(SHOO1の自局電話番号・マイア ドレスは除く)

- ◎データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きが あっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、 ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ SH001 に対応していないデータは、データフォルダ(本体)の「不明フォルダ」に 保存されます。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
vNote	データフォルダの「Touch Message」
	フォルダまたは「テキスト」フォルダ
その他のデータ	データフォルダ



◎データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

- 2 送信するデータを選択→ ④

「プロフィール | 「メモ帳 | 「データフォルダ | 以外の項目を選択した場合 は、「1件送信 | 「選択送信 | 「全件送信 | から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」**から選択し ます。

※シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受 ける側でご確認ください。

Memo

- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ◎送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ○「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、 「1件送信」のみです。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ データの種類によっては、データフォルダからファイルを選択してシンプルショット送信をすることができます。

「フォトフォルダ」以外からデータを選択する場合、回(登録をISS)を長押しして送信できます。「フォトフォルダ」からデータを選択する場合、回(登録を記S)を長押しして、シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。

- ※データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1.920×1.080を超える画像を選択すると、画像を自動的に1.920×1.080に収まるサイズに縮小してから送信を行います。
- ※ブリンターなどAQUOS以外のシンブルショット対応機器へ画像のサイズを縮小しないまま送信したい場合は、サブメニューの「赤外線送信」から送信してください。●下記「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」)

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

■ 各機能のサブメニューで[赤外線送信]

2 送信方法を選択→ ●

プロフィール、メモ帳、データフォルダ以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」*から選択します。

※シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。

memo

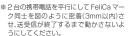
◎赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」 (▶P.290)の「memo」をご参照ください。

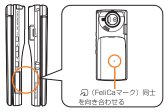
Touch Messageでデータを 送受信する

SH001では、EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message対応機種間において、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

Touch Messageの利用のしかた

Touch Messageで送受信を行う際には、受信側であらかじめ設定をすることなく、送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせるだけで、データをやりとりできます。





//memo

- ◎ 受信したくない場合は、「受信制限」(▶P.294)または「FeliCaロック(M412)」で受信を制限できます。
- ◎ EZアプリ起動中やFeliCaロック中、遠隔ロック中、電源OFF中、通話中は、 送受信共にできません。

- ◎Touch Message通信中に電話がかかってきた場合は、Touch Message 通信は終了します。
- ◎ 他の機能を起動中は、Touch Messageの送受信を行うことができません。
- ◎ 相手の機器によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合は少しだけ離すか、上下左右にずらして通信してください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、Touch Messageはご利用になれません。

■送受信できるデータについて

- Touch Messageのメッセージ
- アドレス帳

・プロフィール

- クーポン情報
- データフォルダ内のデータ(JPEG画像など)

Mmemo

- ◎ 相手の機器やデータの種類、容量によっては、送受信できない場合があります。
- ◎ 送受信できるデータ容量は、ファイルによって異なりますが、最大2MBです。

Touch Messageを利用する

→ [Touch Message]

初回起動時は、お知らせが表示されますので **●** を押してください。

Touch Messageメニューが表示されます。



《Touch Message メニュー》

■メッセージを作成する

Touch Messageでメッセージを作成して送信したり、作成中メッセージとして保存できます。

Touch Messageメニューで[メッセージ作成] メッセージ作成画面が表示されます。

② (編集)→メッセージを入力→ ③
全角/半角100文字まで入力できます。



《メッセージ作成 画面》

3 四 (送信)

メッセージ作成画面で (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

保存	メッセージを作成中メッセージとして10件 まで保存できます。
Eメールで送信	メッセージを本文に入力したEメール作成画 面を表示します。

昼信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

Touch Messageによる送受信については、「Touch Messageの利用のしかた」(▶P.291)をご参照ください。

■ 作成中のメッセージを表示する

「メッセージ作成 | で保存した作成中メッセージを表示します。

- 👖 Touch Messageメニューで[作成中メッセージ]
- 2 メッセージを選択→ ●

メッセージ確認画面に作成中メッセージが表示されます。

3 ● (編集)

メッセージ作成画面が表示されます。 「メッセージを作成する」(▶P.292)の操作2以降をご参照ください。

//memo

○操作2でメッセージを選択して 回 (削除)を押すと、作成中メッセージを 1 件削除/全件削除できます。

■ Touch Messageでデータを送信する

アドレス帳やプロフィール、データフォルダ内のデータをTouch Message送信できます。

- Touch Messageメニューを表示

データ	データフォルダのデータを1件送信します。
	• 回 (microSD)を押すと、microSDデータフォル
	 ダのデータを送信できます。

送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

Touch Messageによる送受信については、「Touch Messageの利用のしかた」(▶P.291)をご参照ください。

//memo

- ◎ 「アドレス帳ロック(M413)」を「ON」に設定すると、「アドレス帳送信」は 使用できません。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎アドレス帳の全件送信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。送信できない場合は、受信する機器と同じ認証パスワードを入力してください。
- ◎ データ容量が大きすぎたり、受信側の状態によっては送信できない場合があります。

各機能のサブメニューからTouch Messageで 送信する

アドレス帳、プロフィール、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「TouchMessage送信」を選択しても送信できます。

■ 各機能のサブメニューで[TouchMessage送信]

アドレス帳の場合、以下のTouch Message送信メニューが表示されます。

1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
全件送信	プロフィールとアドレス帳を全件送信します。

//memo

◎ Touch Message送信に関する注意事項については、「Touch Messageでデータを送信する」(▶P.293)の「memo」をご参照ください。

▼Touch Messageでデータを受信する

送信側の携帯電話とFeliCaマーク同士を合わせるだけで、自動的に Touch Messageの受信が始まります。

受信したデータは、すべてデータフォルダ(本体)に保存されます。



- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合は、プロフィールの内容もアドレス帳に保存されます。
- ◎ 待受画面、待受EZアプリ起動中以外では、Touch Message受信を行うことができません。
- ◎アドレス帳の全件受信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。受信時の認証パスワードは変更できないため、送信側で認証パスワードを「1234」に設定してください。
- ◎ Touch Message受信した新着のデータがある場合は、待受画面に図が表示され、ポップアップ表示に「Touch Message X件」と表示されます。アイコンを選択して
 ⑥ を押すと、受信履歴画面が表示されます。

慢信履歴を表示する

- Touch Messageメニューで[受信履歴]
- 2 受信履歴を選択→ ④ (表示)

受信したデータ(データフォルダ内に保存されているデータ)が表示/ 再生されます。

メッセージの受信履歴を選択した場合は、⑥ (表示)→⑥ (編集)
 →⑥ (編集)と操作すると、メッセージ作成画面(▶P.292)で編集できます。

- 向 (転送)を押すと、受信履歴のデータをTouch Message送信できます。
- 回(削除)を押すと、受信履歴を1件削除/全件削除できます。

■受信履歴画面の見かた



① 状態アイコン

★:未読 圆:既読 図:失敗

② ファイル種別アイコン

- 面: スケジュール/タスクリスト
 - ■:メッセージ
 - ■: アドレス帳/プロフィール
 - ■:画像
 - ■: クーポン情報
- ■: 上記以外のファイル
- ③ 保存日時

■ Touch Messageの設定をする

■ Touch Messageメニューで[設定]

2	署名設定	メッセージの末尾に署名を挿入するかどうかを 設定します。挿入する場合は、回(編集)を押し て署名を編集できます。 「付加する」「付加しない」 ・全角/半角80文字まで入力できます。
	送信音量設定	送信開始音、送信完了音、送信失敗音の音量を設 定します。
	受信制限	Touch Messageによるデータを受信するか どうかを設定します。 制限する:データを受信しない 制限しない:データを受信する

便利な機能を利用する

防犯ブザーを利用する(M26)

待受画面で[○] を長押ししたときに、防犯ブザーを鳴らすかどうかを 設定します。

「ON」に設定したときは、待受画面で O を長押しすると、防犯ブザーが鳴ります。

Imemo

- ◎ 周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ◎耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。
- ◎ マナーモード設定中やイヤホンを接続している場合でも、防犯ブザーはスピーカーから鳴動します。
- ○ブザー音の音量は調節できません。
- ◎ 防犯ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の際の 損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎ お子様などの誤操作によって防犯ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、防犯ブザーが動作しない場合があります。
- ◎「防犯ブザー(M26)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で O を 長押しすると「防犯ブザー(M26)」の設定画面が表示されます。

防犯ブザー鳴動中でも有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急番号へは、番号を入力して「否」を押すと、電話をかけることができます。
 - ※ただし、緊急番号を入力しても、
 を押すまでは画面に番号は表示されません。
 - ※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
 - ※電話をかけると、防犯ブザーは解除されます。

■防犯ブザーを止めるには

防犯ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴動し続けます。

鳴動中の防犯ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。

着信しているように装う

■フェイク着信を利用する

📘 待受画面で 🕼 (長押し)

着信音などが鳴動し、フェイク着信中画面が表示されます。



◎ フェイク着信中画面で約2分間何も操作しないと、フェイク着信が自動的に 終了します。

■フェイク着信を終了する

┃ フェイク着信中画面で 🔯

フェイク着信が終了します。

■ フェイク着信を利用して電話をかける

着信音などが停止し、フェイク着信通話中画面が表示されます。

2 相手の電話番号を入力→ ┌√√ / ● (発信)

サイドキー操作を無効にする

本体を閉じたときに、サイドキーを無効にします。

| 待受画面で ● (長押し)

もう一度
を長押しすると、サイドキー操作無効の設定を解除します。



◎ サイドキー操作を無効に設定して本体を閉じていても、サイドキーを押してアラームやメール受信音などのお知らせ音を止めることはできます。

モバイルライトを利用する

📘 待受画面で 🗺 (長押し)

モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると 消灯します。

■ モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

| 待受画面で [ウリア]

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ●

3		各着信音 の音量	各バイブ レータ	各アラーム 音量	各操作 音量	簡易留守 メモ
	通常マナー	OFF	「着信設定 (M21)」 に従う* ¹	OFF	OFF	ON
	ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	サイレントマナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	オリジナル マナー* ²	OFF	OFF、 パターン 1、ターン 3を度:強	OFF	OFF	OFF

※1 各着信設定でバイブレータがバスロティ連動!または「DFF」に設定されている場合は、 「パターン1、強度:中」で動作します。ニュースフラッシュ受信は「DFF」に設定されます。 ※2 オリジナルマナーはお買い上げ病の内容です。内容は変更できます。



- ◎ 自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため道路交通法で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎ 待受画面で 2927 を長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度 2927 を長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード中でも「防犯ブザー」、「フェイク着信」、カメラのシャッター音や録画開始/終了音は鳴動します。
- ◎ マナーモード設定中は、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に(*)/ 【■■□上を押すと、音量を調節できます。

▋オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

計 待受画面で [೨リア] → [オリジナルマナー]を選択→ [A] (編集)

オリジナルマナー編集画面が表示されます。

2	着信音量*	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「ニュースフラッシュ受信」
	バイブレータ*	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「ニュースフラッシュ受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクアラーム」
	アラーム音量*	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクア ラーム」
	操作音量*	効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK 音」「NG 音」「オープン音」 「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェ イクアップトーン」「パワーオフトーン」
	簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」 「ドライブ」「公共」から選択できます。回(再生)を押すと、メッセージを確認できます。

※ 回(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 回(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

3 □ (保存)

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

| | 待受画面で ウリアメメモ → [簡易留守メモ]

2	簡易留守メモ リスト	▶P.298「簡易留守メモを再生する」
	簡易留守メモ 設定	▶P.298「簡易留守メモを設定/解除する」
	応答 メッセージ 設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・ 四 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。
	応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・1~16秒まで設定できます。 ・マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。

Mmemo

- ◎ マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

簡易留守メモを設定/解除する

待受画面で阿州を長押ししても、設定/解除できます。

//memo

- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に図が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、温が表示されます。

■ 簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

1

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。

T

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモー】件 | と表示されます。



Mmemo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に開きれます。
- ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に 1975月を押す(本体を閉じているときは 1987年を長押しする)と、簡易留守メモで応答できます。

▋簡易留守メモを再生する

- 2 簡易留守メモを選択→ (再生)

簡易留守メモ再生中に $oxed{n}$ (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカーON/	スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞く
スピーカーOFF	ことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。



録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ 通知アイコンの回を選択して ⑥ を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について



① 相手の方の名前/電話番号

- ▶ P.92 「電話がかかってきた場合の表示について」
- ② **4**: 音声電話 **2**: 保護
- ③ 果: 未再牛

■簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- | 待受画面で ウンファメモ → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモリスト]
- **2** 簡易留守メモを選択→ A (サブメニュー)
- 3 削除 ▶P.75「データを削除する」 保護/解除 簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

■ 通話中の相手の声を録音する

- **通話中に** 997/月 録音を開始します。
- 2 (停止)/ ウリア/メモ

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。

Mmemo

◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

■通話音声メモを再生する

- ② 通話音声メモを選択→ ⑥ (再生) 通話音声メモ再生中に同(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカーON/	スピーカー/受話口で通話音声メモを聞く
スピーカーOFF	ことができます。
削除	▶P.75「データを削除する」

Mmemo

◎ 通話音声メモの一覧画面で (日) (サブメニュー)→ (削除)と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.75「データを削除する」)

Myボイスメモを利用する

■声を録音する

- 特要画面で 図がは → [Myボイスメモ] → [録音] → (録音) 録音を開始します。録音時間はデータフォルダの空き容量に依存しますが、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。
- 2 (終了)

■ Myボイスメモを再生する

- | | | 待受画面で [ウリアリキモ] → [Myボイスメモ] → [再生]
- 2 再生するMyボイスメモを選択→ ●



◎ My ボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.253)をご参照ください。

3

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

メモ帳を登録する

待受画面で ワリア/メモ → [メモ帳]

メモ帳一覧画面が表示されます。

② メモ帳を選択→回(編集)→メモを入力→⑥
メモ帳は1件につき全角512/半角1.024文字まで入力できます。

▋メモ帳のサブメニューを利用する

- 🚺 待受画面で ワッァメモ → [メモ帳]→メモ帳を選択→ 💿 (詳細)
- 2 **月 (サブメニュー)**

メモ帳ー覧画面でメモ帳を選択 \rightarrow $\mathbf{\Pi}$ (サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

削除	▶P.75「データを削除する」
データコピー	▶P.270「他の機能からデータフォルダに コピーする
Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してEメールを作成します。
デコレーション アニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」

×:	モ帳制限*	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ONJ「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面 で「メモ帳 No.01~50 ■」と表示されま す。
カ	レンダー登録/ レンダー 録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録 解除します。

※メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。

カレンダーが表示されます。待受画面で ● → [ツール] → [時計/カレンダー] → [カレンダー/スケジュール] と操作しても、カレンダーを表示することができます。

□:前月を表示 □:翌月を表示

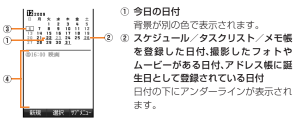
2 日付を選択→ ●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。
○ 前日を表示○ :翌日を表示

3 項目を選択→ ● (詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

■ カレンダーの内容について



《1ヶ月リスト表示》

③ 選択されている日付

四角の枠が表示されます。

④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービー のタイトル/誕生日

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

ます。

① 今日の日付

背景が別の色で表示されます。

牛日として登録されている日付

を登録した日付、撮影したフォトや

ムービーがある日付、アドレス帳に誕

日付の下にアンダーラインが表示され

Mmemo

- ◎ カレンダー表示中に 同 (サブメニュー)→[カレンダー表示切替え]と操作す ると、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示|「2ヶ月表示| 「6ヶ月表示」から選択できます。
- ◎「1ヶ月画像表示 |に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影し たフォト·ムービーがサムネイル表示されます。「¥ → フォト/ムービーを 選択→ ⑥ と操作すると、再生できます。
- ◎ 「6ヶ月表示 」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について 」の②と④は 表示されません。

■ 当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タ スクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーの タイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示さ
	れます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻*、用件または詳細が表
	示されます。
	※2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または
	「←:→ 」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。
	※ 困 (青色:未完了)/ 困 (赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示
	されます。
メモ帳	■とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	圖とアドレス帳に登録されている名前が表示さ
	れます。

// memo

◎完了したタスクリストは表示されません。

休日設定/

カレン

期間設定

カレンダーのサブメニューを利用する

↑ カレンダー/当日カレンダーで 同 (サブメニュー)

2	新規登録	スケ ジュール	▶右記「スケジュールを新規登録する」
		タスク リスト	▶P.304「タスクリストを新規登録する」
		メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選んでカレン ダーに登録します。
	スケジュー	スケジュ-	-ル一覧画面を表示します。

 削除/登録
 スケジュール/タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。

 ・メモ帳は削除されません。

 日付移動
 指定年月日を表示します。

解除 ダーで 定/解除します。 **日付を選択→ ⑨ (切替)→ 回 (実行)** • 回 (日付移動) を押すと、年月日を指定

> 曜日指定 曜日を選択して、休日を設定/解除します。 「休日設定」/「休日解除」→曜日を選択

して表示することができます。

[休日設定]/[休日解除]→曜日を選択
→ ⑥ → 回 (設定)
期間(開始日と終了日)を設定して、休日

カレンダーで日付を選択して、休日を設

を設定/解除します。 【休日設定】/【休日解除】→開始日を 入力→ ⑥ →終了日を入力→ ⑥

リセット 休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。

祝日設定/解除	解除	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)から ダウンロードした祝日データをカレン ダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日 設定/解除」のデータと重複する場合 は、「休日設定/解除」のデータが優先 されます。
		SH@ez(シャープ携帯専用サイト)から 祝日データをダウンロードします。 ・ダウンロードには別途パケット通信 料がかかります。
カレンダー 表示 切替え	カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」 「6ヶ月表示」	
Eメール 添付		ール·タスクリストを添付データにして E作成します。
デコレー ション アニメ添付		ール・タスクリストを添付データにして ションアニメを作成します。
デコレー ション メール添付	l	ール・タスクリストを添付データにして ションメールを作成します。
シークレット一時表示	す。	ット登録した内容を一時的に表示しまず一を終了すると元に戻ります。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダーで 回(新規)→[スケジュール]
カレンダーで回(サブメニュー)→[スケジュールー覧]→スケジュールを選択→⑥(詳細)→回(編集)と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。

2 各項目を編集→ 🗚 (登録)

■ スケジュールの入力項目について

項目		説明
■用件		全角20/半角40文字まで入力できます。
❷ 分類		固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。
@ 開始日日	寺	開始日時と終了日時を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31 日23時59分
❷ 終了日日	寺	・終了日時は、開始日時が未設定または開始日時前の日時の場合は設定できません。
繰返し 設定	繰返し 周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」
	繰返し 期限	スケジュールの繰り返し回数を設定します。 あり : 1~99回 なし : 無期限
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」
■ アラー』	公設定	スケジュールアラームを設定します。 「ONJ「OFF」 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「②アラーム時刻」は、開始日時を基準にO時間 OO分前〜24時間OO分前を設定します。 ・「〗アラーム音」「凰アラーム音量」「②アラーム画像」「飀パイブレータ」「凰優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.306)をご参照ください。
▶場所		全角20/半角40文字まで入力できます。
■詳細		全角40/半角80文字まで入力できます。

項目	説明	
回画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」	
■ シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」	

※「用件」「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



- ◎ 開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.248)/「録画予約」(▶P.249)で登録 したスケジュールは、分類が「回EZテレビ(ワンセグ)」(黄色)「回EZテレ ビ(ワンセグ)」(赤色)となります。
- ◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー/Eメール添付/赤外線送信すると、スケジュールの分類は「その他」になります。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。



スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクリストアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■ タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

🚺 カレンダー/当日カレンダーで 🖂 (新規)→[タスクリスト]

カレンダーで $\mathbf{P}(\mathbf{P}_{1}) \rightarrow \mathbf{P}_{2}$ (新畑) $\rightarrow \mathbf{P}_{3}$ (新畑) $\rightarrow \mathbf{P}_{4}$ (新畑) $\rightarrow \mathbf{P}_{3}$ (新畑) $\rightarrow \mathbf{P}_{4}$ (新州) $\rightarrow \mathbf{P$

- 2 各項目を編集→ A (登録)
- タスクリストー覧画面の内容について



- ① 鬼(青色:未完了)/园(完了)/ 果(赤色:期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ 用件

期限を過ぎても完了していないタスク リストは赤色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。

項目	説明
❷ 期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31日23時59分 ・
■ アラーム設定	タスクリストアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「◎アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間 00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「◎アラーム音」「⑩アラーム音』「⑩アラーム画像」「⑯パイブレータ」「覺優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.306)をご参照ください。
围 完了日時	完了日時を設定します。 ・完了日時の設定によって、 果 (青色:未完了)/ 鬼(完了)/ 鬼(赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
■ シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



タスクリストアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクリストアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

|スケジュール/タスクリストのサブメニューを |利用する

- カレンダー/当日カレンダーで 同(サブメニュー)
 →[スケジュール一覧]/[タスクリスト一覧]
 →スケジュール/タスクリストを選択→ ⑥(詳細)
- 🙎 🗚 (サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択 \rightarrow \bigcirc (サブメニュー) と操作しても、サブメニューを表示できます。

3	新規登録	▶P.302「スケジュールを新規登録する」▶P.304「タスクリストを新規登録する」
	削除	▶P.75「データを削除する」 • 「終了データー括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。
	データコピー	▶P.270「他の機能からデータフォルダにコピーする」
	Eメール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してEメールを作成します。
	デコレーション アニメ添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションアニメを作成します。
	デコレーション メール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションメールを作成します。
	赤外線送信	▶P.291「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」

Bluetooth送信	▶P.288「各機能のサブメニューからBluetooth® で送信する」
フォト表示ON/ フォト表示OFF	フォトの表示/非表示を切り替えます。
メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
シークレット 一時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダーを終了すると元に戻ります。

※ 画面により表示される項目は異なります。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で ● → [ツール]→ 「時計/カレンダー] → 「アラーム」

アラーム一覧画面には「ON/OFF設定」「繰返し指定」「アラーム時刻」が表示されます。 アラーム一覧画面で回(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で回(リセット)を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。



[2] アラームを選択→ ④ (編集)

・ 各項目を編集→ A (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。



アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で 回 (ON / OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラームが停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- ◎ スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに、「阿別を長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択→⑥→[はい]と操作します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクリストアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

石口	=X00
項目	説明
☑ アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
❷ 繰返し	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
雹 アラーム名	全角6/半角12文字まで入力できます。
▶アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」 ・ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。

項目	=X0A
	説明
凰 スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が
	経過すると、アラーム音が鳴るように設定しま
	ਰ
	ΓΟΝΙΓΟFFΙ
	, - 2, - 2
	• 1~10分まで設定できます。
● アラーム音量	音量を設定します。
	[STEP↑ STEP↓ Level5 ~ Level1
	[OFF]
☑ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定しま
	す。
	「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探
	す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
嫋 バイブレータ	バイブレータを設定します。
	「メロディ連動 「パターン 1 ~「パターン5
- /= /	1 - 1 - 1
◉ 優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知ら
	せするか、マナーモードの設定でお知らせする
	かを設定します。
	「アラーム優先」「マナー優先」
	「アラーム優先」に設定しても、マナーモード
	を「ドライブ」に設定していた場合は、マナー
	モードの設定でお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

計 待受画面で ● → [ツール] → [時計/カレンダー]→ [カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

2 時間を入力(1秒~60分)→ ◉ (開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に \odot (停止) $/ \odot$ (再開)を押して一時停止/再開できます。また、 \odot (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

Mmemo

① カウントダウンタイマーの画面で (日) (アラーム音) を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。 「別カウントダウンタイマー音」 「頓カウントダウンタイマー音量」 「強パイブレータ」 「倒優先設定」 については、「アラームの入力項目について (◆P.306) をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

アラーム、スケジュールアラーム、タスクリストアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [時計/カレンダー]→ 「ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

計測開始前に、回(SPLIT)/回(LAP)を押して「ラップタイム」「スプリットタイム」の一覧を切り替えることができます。

2 (開始)

回(SPLIT)/回(LAP)を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に \odot (停止) $/\odot$ (再開)で計測を一時停止・再開できます。また、 \bigcap (リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。



◎計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

○ ~ 9 :数字を入力

回:小数点を入力

(*):+

; -

€. A E:%

回:C(計算前の数値のみをクリア M7/MI:AC(オールクリア)

[新]:END(終了)



◎計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

スマートリンク辞書で調べる

SH001では、スマートリンク辞書を利用して単語の意味などを検索することができます。スマートリンク辞書は、「内蔵辞書/日英翻訳」と「ネット辞書」の2種類があります。「内蔵辞書/日英翻訳」はSH001に内蔵されている辞書から検索し、「ネット辞書」は辞書サーバから検索し、結果を表示します。また、スマートリンク辞書は文字入力中やメール表示画面からも起動することができます。

■内蔵辞書/日英翻訳を利用する

内蔵辞書/日英翻訳では単語の検索や日英翻訳ができます。

- ■辞書の切り替え
- 待受画面で → [ツール] → [スマートリンク辞書] → [内蔵辞書/日英翻訳]内蔵辞書/日英翻訳画面が表示されます。
- ② □ (頭切替)→ [明鏡モバイル国語辞典] /[ジーニアスモバイル英和辞典] / [ジーニアスモバイル和英辞典] / [日英翻訳]

「明鏡モバイル国語辞典」 ©2005-2008 Taishukan 「ジーニアスモバイル英和辞典」 ©2005-2008 Taishukan 「ジーニアスモバイル和英辞典」 ©2005-2008 Taishukan



《内蔵辞書/ 日英翻訳画面》

- ■インクリメンタル検索モードで検索
- → 内蔵辞書/日英翻訳画面で □ (圓切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]

- 2 ○ (メニュー) → [検索方法設定] → [インクリメンタル検索]
- | | 検索したい単語を入力

1文字入力するごとに、それに一致する検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→ ●詳細情報が表示されます。



- ◎インクリメンタル検索モード時に入力文字種を切り替える場合は、回を押します。また、サブメニューから「入力文字種切替」を選択しても切り替えることができます。
- ■キーワード検索モードで検索
- → 内蔵辞書/日英翻訳画面で □(鼠切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]
- [2] □ (メニュー)→[検索方法設定]→[キーワード検索]
- 検索ウィンドウを選択→ → 検索したい単語を入力→ → [検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→ ● 詳細情報が表示されます。

■日英翻訳

日本語の文章を英語の文章に翻訳することができます。

- | | | 内蔵辞書/日英翻訳画面で 四 (圓切替)→[日英翻訳]
- 2 翻訳したい文章のキーワードを入力

1文字入力するごとに、それに一致するキーワード候補一覧画面が表示されます。

- 3 キーワードを選択→ ●
- 4 翻訳したい文章を選択→ ●

翻訳結果が表示されます。

● (へ)を押すと翻訳結果が音声で再生されます。



《キーワード候補 一覧画面》

Imemo

■内蔵辞書/日英翻訳で使える機能

- | 内蔵辞書/日英翻訳画面で同(メニュー)
 - 見出し語コピー 選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
 範囲指定コピー 検索結果の表示内容(日英翻訳は翻訳結果画面内の文字)を、最大128文字までコピーします。
 ・範囲指定内の改行は、スペースに変換されます。
 しおりをはさむ 選択されている検索結果をしおりに登録します。

履歴一覧	選択中の辞書の検索履歴を新しいものから 最大20件まで確認します。
しおり一覧	嵌入とりけると唯談しより。 選択中の辞書で登録されたしおりを最大
	20件まで確認します。
ネット辞書で検索	ネット辞書に切り替えて検索します。(ただ
	し、すでにネット辞書が起動している場合、 選択することはできません。)
入力文字種切替	インクリメンタル検索モード時の入力文字
	種を切り替えます。
	「カナ入力」「英数字入力」「数字入力」
検索方法設定	検索方法を切り替えます。 「インクリメンタル検索 「キーワード検索
文字サイズ設定	文字サイズを変更します。
ステクイへ政定	ズチッイスを复更しよす。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
音声設定	辞書の英単語や翻訳された英文の再生音量
	と再生速度を設定します。
	(♣):再生音量 「OFF」「1」~「5」
	↔ :再生速度 「SLOW」「NORMAL」 FAST」
辞書の使い方	選択中の辞書の使いかたの説明を表示します。
音声再生	詳細情報画面に表示されている英単語を音声で再生します。
編集画面に貼付	詳細情報画面の見出し語をメール本文やメ
	モ帳などの文字入力画面に貼り付けます。
	・ 文字入力画面からスマートリンク辞書を 起動した場合のみ利用できます。

※ 画面により表示される項目は異なります。

Imemo

- ◎マナーモードで音声着信音量を「OFF」に設定している場合は、スピーカーから音声は再生されません。
- ◎ 文字列から音声を合成して再生しているため、音声再生は正しい発音とは 異なる場合があります。

スット辞書を利用する

■辞書の切り替え

計 待受画面で ● → [ツール] → [スマートリンク辞書] → [ネット辞書]

通信確認画面が表示されます。 初回起動時には、利用規約が表示されます。

「はい」を選択すると、次回の利用時も通信確認画 面が表示されます。

ネット辞書画面が表示されます。



《ネット辞書画面》

お買い上げ時に使用できる辞典は次のとおりです。

- 「明鏡国語辞典MX.net」 ©KITAHARA Yasuo & Taishukan, 2008 編集·発行:大修館書店
- 「デジタル大辞泉」 ©小学館
- 「ジーニアス英和辞典MX.net」
 ⑥KONISHI Tomoshichi,
 MINAMIDE Kosei &
 Taishukan, 2008
 編集・発行:大修館書店
- 「プログレッシブ英和中辞典」 の小学館

- 「ジーニアス和英辞典MX.net」 ©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2008 編集・発行:大修館書店
- 「プログレッシブ和英中辞典」⑤小学館
- 「イミダス百科」 ⑤集英社 編集:集英社
- 「日本大百科全書」 ⑤小学館
- [Hot Pepper Pockets]

//memo

- ◎ 同(メニュー)→[辞書リスト更新]と操作すると、サーバに接続して最新の辞書リストに更新できます。
- ◎操作! で「すべての辞書」を選択すると、使用できるすべての辞書が検索対象となります。

■ネット辞書で検索

| ネット辞書画面で検索ウィンドウを選択→ ●

→検索したい単語を入力→ ● → [検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

2 検索候補を選択→ ●

詳細情報が表示されます。



- ◎「ネット辞書」を利用する場合は、通信料がかかります。また、設定により、通信確認画面が表示されることがあります。
- ◎詳細情報画面で「さらに詳しく」が表示されている場合は、ブラウザを起動してサイト上の詳細情報を閲覧できます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている場合は、ネット辞書をご利用できません。ロックNo.を入力し
 ⑥ を押して設定を一時的に解除してください。
- ◎通話中はネット辞書で検索できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ネット辞書をご利用できません。

■ネット辞書で使える機能

2	見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
	範囲指定コピー	検索結果の内容を最大128文字までコピー します。
		範囲指定内の改行は、スペースに変換されます。
	しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録し ます。
	履歴一覧	ネット辞書の検索履歴を新しいものから最 大20件まで確認します。
	しおり一覧	ネット辞書で登録されているしおりを最大 20件まで確認します。
	内蔵辞書で検索	内蔵辞書/日英翻訳に切り替えて検索します。(ただし、すでに内蔵辞書/日英翻訳が起動している場合、選択することはできません。)
	辞書リスト編集	使用できる辞書のリストを編集します。
	辞書リスト更新	サーバに接続し、使用できる辞書のリスト を更新します。
	検索方法設定	選択されているネット辞書の見出し語の検索方法を設定します。 「未選択」「前方一致」「後方一致」「部分一致」 「完全一致」
	検索範囲設定	選択されているネット辞書の検索範囲を設 定します。
	文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	通信確認画面設定	ネットワークに接続する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	利用規約	ネット辞書の利用規約を表示します。

出典について	ネットワークに接続し、出典の詳細情報を 表示します。
辞書の使い方	ブラウザを起動し、辞書の使いかたの説明 を表示します。

[※]画面により表示される項目は異なります。

機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で ● を押してダイヤルキーで機能No. を入力する方法と、機能の一覧から

・

で選択する方法があります。 ここでは、機能の一覧を表示して ○ で選択する方法について説明しま す。

- 「着信設定(M21)」を選択する場合
- 機能グループの一覧が表示されます。
 - 国待ちうた設定 回操作音 ■付お設定 国ランプ 設定

国音/バイブ/ランプ 国画面表示

- [2] [音/バイブ/ランプ] 選択できる機能の一覧が表示されます。
- [] [着信設定] 選択した機能を設定する画面が表示されます。



◎ 通話中は、「プロフィール(MO) 以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

→ (設定確認)

→ (設定確認)

→ (表記)

→ (



- ◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる 内容 I(▶P.349) をご参照ください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込 (M1) など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZweb に接続し、au お客さまサポートの「確認する」(▶P. 149)の ページを表示します。

■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

待受画面で ① 1 2

2	音声電話	日本でかけた電話の通話時間/通話料金
	(M121)	の目安を確認します。
	音声電話(海外)	海外でかけた電話の通話時間の目安を確
	(M122)	認します。

同(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間/累積通話料金が表示され ます。↔で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、項目を選んでリセットできます。表示される 項目は、画面によって異なります。

機能設定

累積時間/料金*	累積通話時間と累積通話料金をリセット します。
月毎累積	回 (月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間/料金*	前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「月毎累積」「全時間」と表示されます。

//memo

- ◎ 「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間 / 通話料金が更新されない場合があります。
- ◎月ごとの累積通話時間/累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

■通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

| | 待受画面で ● 1 3 → [ON] / [OFF]



- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

- ↑ 待受画面で 1 4 → [音声電話] (M141)
- 2 ロックNo.を入力→ →通話料金レートを入力→ ●

■設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

	音声電話 (倍率)	
プランLL	/プランLLシンプル	1.5倍
プランL/	´プランLシンプル	1.2倍
プランM/	/プランMシンプル	1.4倍
プランS/	/プランSシンプル	1.6倍
プランSS	/プランSSシンプル	2.0倍
デイ	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍
タイムL	主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様	1.5倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍
デイ	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
タイムS	主に夜間、土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍
シンプルプランL		1.0倍
シンプルプランS		1.5倍



◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

| | 待受画面で ● | 1 | | 5 |

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

2

回(月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。
・で表示月を切り替えます。

回 (リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	■ (月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセッ トします。

■EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」(▶P.149) のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 6 → [はい]

音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・充電/着信ランプの設定を行います。

■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 1 |

П	▶(音)	音を設定します。
•	<u> </u>	「オリジナル 「データフォルダ 「EZwebで
		探す ケータイアレンジに従う
	● (音量)	音量を設定します。
	五(口土/	STEP ↑ STEP ↓ STEP 1 STEP ↑ STEP ↑ STEP ↓ STEP ↓
		[OFF]
		・待受画面で● (音量一括)と
		操作すると、「音声着信(M211) ~「ニュー
		スフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で
		設定できます。
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定
		します。
		「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
		探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
	碅(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」
		[OFF]
		• 「メロディ連動」に設定しても、音データに
		バイブレータを振動させる情報が含まれて
		いない場合は、「パターン1」で振動します。
	w(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色
		を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」
		・「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電 / 差信=> パラをもばさせる情報が含ま
		│ 充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま │ れていない場合は、「パターン1」で点滅し
		11といない場合は、「ハダーン1」と思機し ます。
		・ 点滅パターンを「パターン 5 に設定した場
		ラー1 で点滅します。

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

♪(音) 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す「ケータイアレンジに従う」 音量を設定します。 ● (音量) [STEP ↑][STEP ↓][Level5]~[Level1] [OFF] ・待受画面で● [2] [1] → [A] (音量一括)と 操作すると、「音声着信(M211)」~「ニュー スフラッシュ受信(M216) |の音量を一括で 設定できます。 ☑ (画像) お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」 骤(バイブレータ) バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン51 [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 ▼(ランプ) 充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色 を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン51 [OFF] 「メロディ連動 | に設定しても、音データに 充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま れていない場合は、「パターン1」で点滅し ます。 ・点滅パターンを「パターン 5」に設定した場 合、点滅色を「ALL」に設定していても「カ ラー1 | で点滅します。 O(鳴動時間) 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動 | 「時間設定 |

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で ● 2 1 3

2	♪(音)	音を設定します。
	■ (目)	
		「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
		探す」
	● (音量)	音量を設定します。
		[STEP][STEP][Level5]~[Level1]
		[OFF]
		・待受画面で ● 2 1 → A (音量一括)と
		操作すると、「音声着信(M211) ~「ニュー
		スフラッシュ受信(M216) の音量を一括で
		スフフッシュ交信(M2TO/Jの自重を一指で 設定できます。
		2000
	❷ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定
		します。
		「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
		探す」
	☑(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」
		[OFF]
		• 「メロディ連動 に設定しても、音データに
		バイブレータを振動させる情報が含まれて
		いない場合は、「パターン1」で振動します。
	(ランプ)	
	1 (フノノ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色
		を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」
		[OFF]
		・「メロディ連動」に設定しても、音データに
		充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま
		れていない場合は、「パターン1」で点滅し
		ます。
		点滅パターンを「パターン 5 に設定した場
		合、点滅色を「ALL」に設定していても「カ
		ラー1 で点滅します。
	g(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。
		「一曲鳴動 「時間設定
		一四%判儿时间改处」

お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

■ 待受画面で (④) 2 1 4

♪(音) 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探すし ● (音量) 音量を設定します。 [STEP ↑][STEP ↓][Level5]~[Level1] **TOFF** ・ 待受画面で
 (音量一括)と 操作すると、「音声着信(M211)」~「ニュー スフラッシュ受信(M216) Iの音量を一括で 設定できます。 屢(バイブレータ) バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動 | 「パターン] | ~ 「パターン5 | [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 (ランプ) 充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色 を設定します。 「メロディ連動 | 「パターン] | ~ 「パターン5 | [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま れていない場合は、「パターン1」で点滅し ます。 点滅パターンを「パターン5」に設定した場 合、点滅色を「ALL」に設定していても「カ ラー1」で点滅します。 (鳴動時間) 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定

■Cメール受信時の動作を設定する(M215)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 5 |

2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	●(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● 2 1 → A (音量一括)と
		操作すると、「音声着信(M211)」〜「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	∞ (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「バターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	螢(ランブ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。 ・点滅パターンを「パターン5」に設定した場合、点滅色を「ALL」」に設定していても「カラー1」で点滅します。
	◎(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

機能設定

ニュースフラッシュ受信時の動作を設定する (M216)

1 待受画面で ● 2 1 6

•		
2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	●(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● [2] [1] → 同 (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「ニュースフラッシュ受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	>> ■ (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「バターン1」~「バターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「バターン1」で振動します。
	蠒(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。 ・点滅パターンを「パターン5」に設定した場合、点滅色を「ALL」に設定していても「カラー1」で点滅します。
	☑ (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

1 待受画面で ● 2 3

2	キー操作音(M231)	キーを押したときの操作音の音量を設定
		します。
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。
	オープン音(M234)	本体を開いたとき(オープン音)/本体を 閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を
	クローズ音(M235)	設定します。 • 回(音色)を押すと、音色を設定できます。
	充電開始音(M236)	充電開始音の音量を設定します。
	充電完了音(M237)	充電完了音の音量を設定します。
	ウェイクアップ トーン(M238)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・パイブレータ・充電/
	パワーオフトーン (M239)	着信ランブの動作を設定します。 • 設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」(▶P.314)をご参照ください。

同(音量一括)を押すと、「キー操作音(M231)」~「パワーオフトーン(M239)」の音量を一括で設定できます。

イヤホンの接続を設定する(M24)

1 待受画面で ● 2 4

イヤホン種類 接続するイヤホンの種類を設定します。
 「マイクなし」「マイクつき」
 音出力先 (M242) イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を 出力するかどうかを設定します。
 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
 オート着信 (M243) が経過すると自動応答するかどうかを設定します。
 「ON」「OFF」
 • 応答時間は1~30秒の間で設定できます。

通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)

📘 待受画面で 💿 🔼 5

2	通話中ランプ (M251)	通話中に充電/着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・充電/着信ランプの設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」(▶P.314)をご参照ください。
	お知らせランプ (M252)	通知アイコンが表示されているときに、充電 /着信ランプを点滅させるかどうかを設定し ます。 「ON」「OFF」

画面や照明の設定を変える(M3)

■ 待受画面に表示する画像を設定する(M311)

1 待受画面で ● 3 1 1

オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
データフォルダ	データフォルダから設定します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
	します。
ケータイアレンジ	ケータイアレンジ設定に従います。
に従う	
OFF	壁紙を表示しません。
	データフォルダ EZwebで探す

#memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■待受画面に表示する情報を設定する(M312)

1 待受画面で ● 3 1 2

2	ニュースフラッシュ テロップ ニュースフラッシュ ウィンドウ	▶P.163「テロップとウィンドウの表示を 設定する(M312)」	
	ガジェット	OFF設定	▶P.164「ガジェットの表示を設定する(M312)」▶P.164「au one ガジェットを設定する」
	検索ウィンドウ	検索ウィン 定します。 「ON」「OFF	ドウを表示するかどうかを設

表示パターン	表示情報の配置を設定します。 「パターン1」~「パターン4」 ・パターンを選択→ 回(表示)→ 回(左右) と操作すると、検索ウィンドウとEZニュースフラッシュウィンドウの配置を入れ替えることができます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ニュースフラッシュテロップとニュースフラッシュテロップとニュースフラッシュウィンドウが表示されません。
時計/カレンダー	時計/カレンダーの表示を設定します。 「デジタル時計」「アナログ時計」「カレンダー」「日本時計」「OFF」 ・選択したデータによっては ② で表示位置を調整できます。 ・ 日本時計」「に設定すると、「エリア設定」で設定しているエリアの時刻と日本時間が表示されます。

Mmemo

◎「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」を「ON」に設定すると、「時計/カレンダー」の設定は「OFF」になります。また、「時計/カレンダー」で時計やカレンダーを設定すると、「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」の設定は「OFF」になります。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定 する(M313/M314)

| | 待受画面で ● | 3 | 1 |

(M313)		Eメール送信時やCメール送信時の画像を 設定します。
	メール受信中画面 (M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

Mmemo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■ EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

2	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。

memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

機能設定

【ベールビューを設定する(M316)

新ベールビューを設定すると、隣の人から表示内容をのぞかれにくく することができます。新ベールビューは、「型」を長押しして設定/解除 します。

- 1 待受画面で 3 1 6

Memo

◎一部のアプリ起動中は、新ベールビューが解除されます。

■ 鮮やかモードを設定する(M317)

ディスプレイの鮮やかさを設定します。

- | | 待受画面で | 3 | 1 | 7 |
- 2 [標準]/[ビビッド]/[シャープネス]/[ダイナミック]

■インフォメーションエリアを設定する(M318)

- | | 待受画面で | 3 | 1 | 8 |
- ニュースフラッシュ ニュースフラッシュの情報をインフォ メーションエリアに表示します。 「ニュース」「天気」「占い」の3種類を組み 合わせた項目または「OFF」 「ニュース」には、ニュースフラッシュ テロップで表示されるニュースと今日 のトピックスの内容が表示されます。 Eメール Eメールを受信したときに、選択した内 容をインフォメーションエリアに表示し ます。 「差出人表示」「差出人/件名表示」「お知 らせのみI「OFF」 Cメール Cメールを受信したときに、選択した内 容をインフォメーションエリアに表示し ます。 「差出人表示」「差出人/本文表示」「お知 らせのみI「OFFI 緊急地震速報 緊急地震速報を受信したときにインフォ メーションエリアに表示します。 [ONI[OFF] LISMO曲名/ LISMO Plaverで再生中の曲名/歌手名 歌手名 をインフォメーションエリアに表示しま [ONI[OFF]



- ◎ 待受画面でインフォメーションエリアにニュースフラッシュを表示するには、「表示情報設定(M312)」のニュースフラッシュテロップ表示を「OFF」にしてください。
- ◎使用中の機能によってはインフォメーションエリアに表示されない場合があります。
- ◎インフォメーションエリアにニュースフラッシュのテロップが表示されているときに「図を押すと、インフォメーションエリアにカーソルが移動し、
 ●を押すとEZニュースフラッシュが表示されます。また、Eメール/Cメール/EZホットインフォ受信のお知らせ、「センターにメールが届きました」とのお知らせ表示中にインフォメーションエリアにカーソルを合わせて・●を押すと、メールの画面に切り替わります。LISMO楽曲情報表示中にインフォメーションエリアにカーソルを合わせて・●を押すと、LISMO Playerの画面に切り替わります。
- ◎ インフォメーションエリアにカーソルを合わせているときに 「例別を押すと、元の画面に戻ります。
- ◎ インフォメーションエリアの文字サイズとスクロールスピードは「表示情報設定(M312) |の「ニュースフラッシュテロップ | の設定に従います。
- ◎ Eメール/Cメール/EZホットインフォ受信のお知らせ、「センターにメールが届きました」のお知らせ、LISMO楽曲情報表示は、インフォメーションエリアの表示の状態によって表示されない場合があります。

■ ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M32)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の照明を設定できます。

| | 待受画面で ● | 3 | 2 |

2	ディスプレイ 照明(M321)	照明点灯時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒 「照明点灯時間」経過後、消灯するま での時間を設定します。 0~180秒
		明るさ設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level5」「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、 光センサーで周りの明るさを感知して、画面照明を自動的に調よります。ただし、周りの明るさによっては自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	キ一照明 (M322)	暗い場所で、キー照明を点灯するかどうかを記定します。 「ON」「OFF」	
	充電中表示 (M323)	充電中に 定します。 「ON」「OF	

各画面の文字サイズを設定する(M33)

1 待受画面で ● 3 3

2	入力文字	文字入力時の文字サイズを設定します。
	(M331)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	, ,	
	メール表示	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを
	(M332)	設定します。
	(「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
		「やや極小」「極小」「超極小」
	EZweb表示	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定し
	(M333)	ます。
		「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	アドレス帳	アドレス帳の文字サイズを設定します。
	(M334)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	, ,	
	履歴	履歴の文字サイズを設定します。
	(M335)	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	電話番号	電話番号入力画面などの文字サイズを設定しま
	(M336)	す。
		「でか文字」「やや大」

□ (一括設定)を押すと、「入力文字(M331)」~「電話番号(M336)」の 文字サイズを一括で設定できます。

memo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M336)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

| 画面に表示される文字フォントを変更する | (M34)

- 1 待受画面で 3 4
- [2] [スタンダード(ゴシック)]/[太ゴシック]/[明朝]

Mmemo

◎「小」以下の文字サイズの場合やソフトキー表示文字は、「文字フォント(M34)」の設定にかかわらず、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示されます。また、アプリケーションによっては、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示される場合もあります。

■ 日本語と英語の表示を切り替える(M35)

<mark>|] 待受画面で ● → ③</mark> ⑤ → [日本語] / [English]

プライバシーや制限を設定する(M4)

■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにSH001をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- [ON]→ロックNo.を入力→ 解除するときは「OFF」を選択します。
- 3 [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に **のが表示され、ロックがかかります。**

Memo

◎オートロックを一時的に解除するには、ロック No. を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して [25] を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、[25] を押すまでは画面に 番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎ かかってきた電話への対応 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ を長押しして防犯ブザーを鳴らす(「防犯ブザー(M26)」を「ON」に設定している場合)
- ◎アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- フェイク着信の利用

■ アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示/操作をロックNo.により制限します。

- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥
 解除するときは「OFF」を選択します。
- [表示する]/[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

■ 遠隔ロックを設定する(M414)

SH001を紛失した場合などに、特定の電話からSH001へ電話をかけて着信を繰り返すことにより、SH001を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック (M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

2	有効番号 リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→ ④ → 回 (完了) 「アドレス帳引用」「履歴引用」「メモ帳引用」「プロフィール引用」から電話番号を選択したり、 「公衆電話」を選択することもできます。 ※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を選択できません。
	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。
	着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を3~10 回の間で設定します。
	データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 ただし、遠隔ロックの有効番号リストはメモリリセットの対象外となります。 「消去する」「消去しない」

本体ロック解除

本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。

有効:本体の操作と遠隔操作で解除可能 無効:遠隔操作のみで解除可能

3 □ (保存)

■ 登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でSH001へ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

Memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ SH001の電源が入っていない場合や、SH001がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M52)」が「ONJに設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH001がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカード が挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
 - ・ 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合
- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - 通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎ 遠隔ロック操作中にSH001で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 0077-7-113 (無料)

- ・ 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

■ auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックをかける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- SH001の電源が入っていない場合や、SH001がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH001がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。

・SH001を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.343)をご参照ください。

■ 遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにSHOO1の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M412)」「アドレス帳ロック (M413)」が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示 しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクリストアラームは、起動しません。
- ・ au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。

M_{memo}

◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して「全」を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、「全」を押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

■ 各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するかどうかを設定できます。

| | 待受画面で ● 4 2

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 「ON」「OFF」 ・ ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信・スピードダイヤル、アドレス帳、ペア機能からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	PCサイト ビューアー 制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 「ON」「OFF」 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
	EZアプリ制限 (M425)	EZアプリの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	Media Tuner 制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。 「ON」「OFF」

Mmemo

◎ 各機能の制限中は、ロック No. を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

| シークレット情報を表示するかどうかを設定 | する(M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する |になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

計 待受画面で ⑥ 4 2 7 → [表示する] / [表示しない]→ロックNo.を入力→ ⑥

「表示する」に設定すると、多が表示されます。



◎ 電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

■着信を拒否する(M431)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

- 1 待受画面で 4 3 1 →ロックNo.を入力→
 - 指定番号 特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッヤージ]|「拒否メッヤージ2|「無応答切 断 I 「OFF I 回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。 電話番号を通知しない着信を拒否します。 非涌知 「拒否メッヤージ]|「拒否メッヤージ2|「非通知用 メッセージI「OFF」 **公衆電話** 公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッヤージ]|「拒否メッヤージ2|「公衆電話 メッセージI「OFF I 通知不可能 電話番号を通知できない着信を拒否します。

「拒否メッセージ]|「拒否メッセージ2|「OFF|

アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ロー	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに
ミング中	着信があった場合、すべての着信を拒否します。
全拒否	「ON」「OFF」
着信履歴	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。
保存	「ON」「OFF」

Mmemo

◎着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話を お受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)
非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください
公衆電話 メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ○割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- | | 待受画面で 4 4
- 2 現在のロックNo.を入力→ ⑥
 初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

■設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている 内容を削除できます。

- | | 待受画面で 4 5
- 学習情報リヤット 通常変換機能/予測変換機能の学習内容 (M451)と、絵文字/記号/顔文字の使用履歴(絵文 字/記号/顔文字の欄の1行目)をリセッ トします。 機能リヤット 各機能の設定をすべてリヤットします。 (M452)▶P.349「機能リヤット(M452)でリヤッ トされる内容し メモリに保存されている内容をすべて削除 メモリリヤット (M453)します。 ▶P.355[メモリリセット(M453)でリ セットされる内容 FZアプリリセット FZアプリをすべて削除し、FZアプリ設定 をすべてリヤットします。 (M454)

オールリセット	「時間/料金(M12)」「PC サイトビュー
(M455)	アー通信量(M15)」で行うリセット操作、
	「学習情報リセット(M451)」「機能リセッ
	ト(M452)」「メモリリセット(M453)」
	「EZアプリリセット(M454)」を一度に行
	います。

Mmemo

◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

#memo

- ◎ [EZ アプリを探そう!][EZ アプリ設定][オープンアプリプレイヤー]は削除されません。
- ◎ FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。 削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

| | 待受画面で ● | 4 | 7 |

2	PINコード変	PIN1コード/セキュリティPINコードを変更す
	更(M471)	る場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必
		要」に設定してください。
		1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN]
		「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明
		書の一覧が表示されます。変更する証明書を
		選択して ④ を押します。
		 現在のPINコードを入力→ ● →
		→新しいPINコードを入力→ →
		→もう一度新しいPINコード(確認用)を入力
		→ • → A (登録)
	入力要否設定	1. [PIN1] / [セキュリティPIN]
	(M472)	2. [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力
		$\rightarrow \bullet$

//memo

- ◎ 現在の PIN コードを3回連続で間違えると、PIN コードがロックされます。 (▶右記「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1 コード、セキュリティPIN コード、署名 PIN コードについては、「PINコードについて」、(▶P.46)をご参照ください。

■PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

- 8桁のPINロック解除コードを入力→
 - → →新しいPINコードを入力→ ⑥
 - → → もう一度新しいPINコード
 (確認用)を入力→ →
 同(登録)

PINIロウ解除
PINIロウ解除コート
あと10回入力可能
新PINIコート・
(確認用)
選択
《PINロック

《PINロック 解除画面》



◎ PINロック解除コード(PIN1 コード/セキュリティPINコード)、署名PINロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.46)をご参照ください。

証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

2	証明書表示 (M481)	au ICカードに保存されている証明書を表示します。
	送出確認設定 (M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」
	ルート認証局 (M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。 認証局を選択→ 回 (有効/無効)

Mmemo

Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、で使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※ au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内

にあらかじめ格納されています。 証明書内容

証明書內容 CN: 識別名(Common Name)

O: 会社名(Organization)

C: 国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

■緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

待受画面で ● 4 9 → ロックNo.を入力→ ● → ●

ユーザー補助を設定する(M5)

■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などをユーザー辞書に登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。250件まで登録できます。

- 単語を新規登録する場合
- 登録されている単語を編集する場合
- 2 単語を選択→ ⑥ (詳細)→[よみ]/[単語]→ ⑥ (編集)

→よみ/単語を編集→ ● → A (登録)

単語を選択して、四(削除)を押すと削除できます。

| 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)|

- 1 待受画面で 5 1
- 2
 定型文編集 (M512)
 ・全角32/半角64文字まで入力できます。 ・「インターネット」カテゴリの自局電話番号、マイアドレス、@ezweb.ne.jpは編集できません。

 顔文字編集
 顔文字を編集します。

(M513) ・全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリー覧画面で回 (リセット)→ロックNo.を入力→ **③** と操作すると、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

文字入力に関する設定をする(M514)

2	入力方式	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
	予測変換	予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動 カーソル 移動	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動するかどうかを設定します。「ON」「OFF」
	パーソナル 予測	入力する文章に応じて表示する予測候補を切り替えます。 「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」 ・文字入力中に図を長押ししても設定できます。
	連携変換	過去の入力履歴から確定した文字の次に入力すると思われる候補を予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

■利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

1	設定/解除	データフォルダの「辞書」フォルダに保存されて いる辞書を設定/解除します。
•	13713	1.7 that
	シャープサイト	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続して、 辞書をダウンロードします。
	で入手	辞書をダウンロードします。



- ◎待受画面で © (長押し)または © → 图 (SH@ez)と操作すると、EZwebで「SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大5件です。

■ 電波を送受信できないようにする (M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他 の機能が利用できます。

「ON」に設定すると、待受画面に 🦳 が表示されます。

memo

- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
 - ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

マルチプレイウィンドウに関する設定をする (M54)

1 待受画面で ● 5 4

2		2画面表示から全画面表示に変更して起動する際
	確認	に、確認画面を表示するかどうかを設定します。
	(M541)	[ON][OFF]

新着通知 | 各機能起動中にメール受信、不在着信などがあっ | た場合に、新着通知を表示するかどうかを設定し | ます。 | 「ON | 「OF |

Mmemo

- ◎ 新着通知優先を「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
 - ムービー録画中
 - Myボイスメモ録音中
 - ケータイアップデート中
 - リセット中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥ または 同(2画面)/ (全画面)を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#] を押してチェックを付けると、新着通知優先が「OFF」に設定されます。

■ 日付と時刻を設定する(M551)

2 自動補正 ネットワークから通知される日付・時刻情報を もとに自動で設定します。 手動設定 日付・時刻を入力して設定します。

Imemo

◎「自動補正」に設定している場合、グローバルパスポート CDMA エリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報を基に自動で設定されます。

■ 指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

1 待受画面で ● 5 5 2

2		設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
	時刻設定	自動的に電源を入れる時刻を設定します。

■ 指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

 2
 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。

 「ON」「OFF」
 時刻設定
 自動的に電源を切る時刻を設定します。

//memo

◎ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

■ 画面回転時の動作を設定する(M56)

待受画面でビューアポジションにしたときに、自動的に起動する動作を設定します。

- | | 待受画面で | 5 | 6 |
- [テレビ(ワンセグ)]/[フォト(壁紙モード)]/[フォト (デジカメモード)]/[ムービー]/[OFF]

Mmemo

- ◎ マルチプレイウィンドウを利用しているときは、画面回転起動設定での起動はしません。
- ◎雷池残量が少なくなった場合は、動作を終了します。
- ◎ 「テレビ(ワンセグ)」以外に設定した場合は、クローズポジションにすると動作を終了します。

|ボイスクリアを設定する(M57)

通話中の音声の高音域を強調して、相手の声を聞き取りやすくします。

- | | 待受画面で | 5 | 7 |
- [2] [強]/[中]/[弱]/[OFF]



- ◎ 通話中に設定を変更することもできます。(▶P.93「相手の音声が聞き取りにくい場合は」)
- ◎ ボイスクリアは、聞き取りにくい受話音の高域成分を補正し、聞き取りやすくする機能です。効果を強くするとノイズ成分が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。

■省エネモードを設定する(M58)

電池の消耗を抑える設定をします。



Mmemo

◎ 省エネモードを「ON Iにすると、次のように設定が変更されます。

お知らせランプ	OFF
オープン音/クローズ音	OFF
キー操作音	OFF
インフォメーション	待受画面: 「省エネモード」と表示
エリア設定	待受画面以外:「インフォメーションエリア
	設定(M318)」に従う*
ディスプレイ照明	照明点灯時間: 5秒
	微灯時間: 10秒
	明るさ設定: Level1
キー照明	OFF

※ただし、ニュースフラッシュは非表示です。

- ○省エネモードを「OFF Iにすると、各機能の設定は元に戻ります。
- ◎省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを 「OFF」にするまで変更は反映されません。

■プレフィックス付加番号を登録する(M591)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10件まで登録できます。

お買い上げ時は、「au国際電話サービス(005345)」があらかじめ設定されています。

- | 待受画面で (*) [5] [9] [1]
- 新規登録する場合
- [2] (新規)→登録名を入力→ ⑥ →番号を入力→ ⑥ → (登録)
- 登録されている番号を編集する場合
- 【 「登録名」を選択→ (編集)→登録名を入力→ 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 【4 「番号」を選択→ ⑥ (編集)→番号を入力→ ⑥ → 同 (登録) 最大31桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M592)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 2 よくかける地域の市外局番を入力→ ●

市外局番は、0から始まる2~5桁の数字を入力します。



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■USB接続時の動作を設定する(M503)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

- 📘 待受画面で 💿 5 🔘 3
- データ転送モード データ転送モードに移行します。
 高速転送モード 高速転送モードに移行します。
 外部メモリ転送モード 外部メモリ転送モードに移行します。
 接続時に選択 USBケーブル(別売)などを接続する
 たびに転送モードを選択します。

memo

- ◎ USB 接続が確立されている時に、「USB 設定」のモードを変更しても、反映されません。
- ○次の場合は、設定にかかわらず通常の「データ転送モード」に移行します。
 - 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
 - USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M504)

USB充電ケーブル01 (別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

| 待受画面で ● 5 0 4 → [ON] / [OFF]



- ◎ USBケーブルWIN(別売)では充電できません。
- ◎「USB充電(M504)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎ USB 充電ケーブル01 (別売) を接続した状態で「USB 充電(M504)」の「ON」 「OFF | を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

SH001のソフトウェアを更新する(M5#1)

SHO01は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー
	クに接続して確認できます。
	• 更新が必要な場合 :ソフトウェア更新用データを
	ダウンロードして更新**¹
	• 更新が不要な場合 :そのまま引き続きご利用可能
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した
	場合に更新します。
	・自動更新型:お知らせを受信したときに自動的に
	更新**2
	• ユーザー承認型 :お知らせを受信したときに確認
	画面を表示

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au 電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2 右記「自動設定」を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

2	アップデート	SH001のソフトウェア更新が必要かどうかを
	開始	確認します(手動更新)。
		ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を
		行います。
		すぐに更新する場合
		1. (美行)
		ゾフトウェア更新用データのダウンロードが
		開始され、ダウンロードが完了するとソフト
		ウェアが更新されます。
		後で更新する場合(予約更新)
		1. 🖪 (予約)
		ソフトウェア更新用データのダウンロードが
		開始され、ダウンロードが完了すると更新開
		始日時を設定する画面が表示されます。
		2. 日付、時刻を入力→ ⑥ (予約)
		更新開始日時に自動的にSHOO1が再起動し
		てソフトウェアが更新されます。
	自動設定	SH001が自動更新型の更新のお知らせを受信
		したときに、自動的にソフトウェア更新用デー
		タのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更
		新するかどうかを設定します。
		[ON][OFF]
	予約時刻	設定されている更新開始日時を変更します。
		• A (解除)を押すと、予約更新は解除されます。
		<u> </u>

//memo

- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。
- ◎ EZ アブリの中断中または BGM 再生中に更新開始日時になると、アブリを終了する確認画面が表示されます。アブリを終了すると、自動的にSH001が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎ 予約更新を解除した場合は、SH001のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にSH001が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様に ご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップも しくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせくだ さい。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェ アの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせを お送りさせていただくことがあります。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗します。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのパックアップをされることをおすすめします。

- EZ アプリの中断中または BGM 再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.334)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- •「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合などについて

ケータイアップデートに失敗すると、SH001が使用できなくなる場合があります。SH001が使用できなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

アップ。デートに失敗しま した 修理が必要です お近くのauショップ またはPIPIt (一部店舗を除く) にお持ちください

■更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

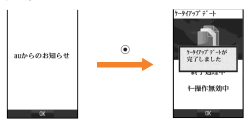
自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

Imemo

- ◎操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で ● (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で 回 (中止)を押して、「アップデート開始」(▶P.334)によりケータイアップデートを実行し直してください。

| SH001の故障を調べる(M5#2)

SH001はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でSH001本体の状態を簡易的に診断できます。また、SH001に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

1 待受画面で ● 5 # 2

2	簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。
		+-	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。
		ディス プレイ	テストパターンを表示させることで ディスプレイの状態をチェックします。 • [☎] を押すとチェックを終了できます。
		スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。
		電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。
		バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。
		ランプ・ ライト	順番に点滅させることで充電/着信ランプ・モバイルライトの状態をチェックします。
	チェック 履歴		ク」の実行履歴を表示します。 ・ト)を押すと、履歴をリセットできます。
	Q&Aへ 接続	ニュアルにあ	関する情報をEZwebのauオンラインマある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認いの際はあらかじめ、EZwebの契約が必ず。



- ◎ 簡易チェックは、SH001 本体すべての故障を発見できるものではありません。 で使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくは auショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (マルチプレイウィンドウ機能を含む)。
- ◎ SH001では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめで了承ください。
 なお、「統計データ送信機能(M5#3)」を「データ送信しない」に設定すると、

■統計データ送信機能を設定する(M5#3)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

計 待受画面で ● 5 # 3 → [データ送信する] /[データ送信しない]



データは送信されません。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

操作方法を調べる(M#)

■ 操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

| 待受画面で ● | # | 3 | → [はい]

付録

周辺機器のご紹介

■ 電池パック(SH001UAA) ■ 卓上ホルダ(SH001PUA) (別売)





- 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)/ 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)/
 - AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)/
 - AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/
 - AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/
 - AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/
 - AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
 - ※ お使いのACアダプタによりイラストと形状が 異なることがあります。
 - ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をで使用ください。
 - **AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、 CHAは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



■ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA)(別売)



■ 骨伝導レシーバマイク01 (0201QUA)(別売)



■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)



■ ポータブル充電器01 (0201PDA)(別売)



- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)



- ◎ 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com)でご確認いただくか、auお客様センターにお問い合わせください。
- ○SHOO1は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎本ページの周辺機器は、au オンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: http://auonlineshop.kddi.com au電話からは: バーコード(QRコード)よりアクセスできま す。



Mmemo

◎ 電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.39)をご参照ください。

■ 電池パックを取り外す

■ 本体裏面の電池パックカバーを取り外す

凹部分を押し、電池パックカバーを図のようにスライドさせて取り外 します。

2 電池パックを取り外す

電池パックのPULLタブを持って、上方へ持ち上げて取り外します。

1





//memo

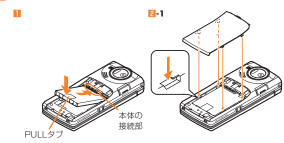
- ◎電池パックを取り外すときは、PULLタブを上に引くようにしてください。 PULLタブ以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続部を破損するおそれがあります。
- ◎電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波 OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。 (▶P.61「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

■ 電池パックを取り付ける

- PULLタブが電池パックの上に出るようにして、本体の 接続部の位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む
- 2 電池パックカバーのツメの部分(4箇所)をSH001本体 の溝に合わせて取り付ける

※ツメの部分を満に合わせないで無理に取り付けようとすると破損するおそれがあります。

🔞 電池パックカバーを図のようにスライドさせて取り付ける



2-2 2~3mm程度の 隙間ができます。





録 録/索引

#memo

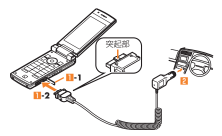
◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。

- ◎ 取り付け時に指定以外の取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池 パックカバー破損の原因となります。
- ◎ 電池パックカバーのツメが電池パックに乗り上げた状態で電池パックカバーを指で強く押し込むと、ツメが破損するおそれがあります。

共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する

電池パックをSHOO1に取り付けた状態で充電してください。

■ SH001に共通DCアダプタ01(別売)を接続する



側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

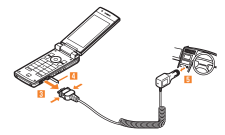
SH001の充電/着信ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約140分です

SH001の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電/着信ランプが消灯します。

充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



- 4 SH001の外部接続端子カバーを閉じる
- 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

イヤホンを使用する

市販のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)を接続して使用します。

■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する

市販のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)には、イヤホン端子 (丸型)とイヤホンマイク端子(平型)があります。

市販のステレオイヤホンの形状を確認して差し込みます。イヤホン端子(丸型)またはイヤホンマイク端子(平型)のいずれか一方に接続してください。



SH001に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)を接続する

側面にある外部接続端子カバー(E-1)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(E-2)。

//memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)/ 骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続してSH001に取り付ける

SH001の側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

Memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク (別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

■電話をかける

電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると通話が終了します。

memo

- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)の スイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話 がかかります。

電話を受ける

着信中にマイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と音がする まで押す

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
	電池パックは充電されていますか?	P.58 P.339
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.339
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.58
	[録] を長押ししていますか?	P.59
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.58 P.339
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.331
電源起動時のアニメーション表示中に電源が 切れる	電池が切れていませんか? *電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメーションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	P.58 P.339
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.59
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?)	P.90
	電話番号入力後、🔼 を押していますか?	P.90
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.102

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかけられない	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.325
	「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限 されていませんか?	P.323
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい ませんか?	P.330
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.66
	サービスエリア外にいませんか?	P.66
	電源は入っていますか?	P.59
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.102
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.326
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい ませんか?	P.330
	着信転送サービスが設定されていませんか?	P.209
圏外アイコンが 表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.66
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていませんか?	P.55
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.102
充電/着信ランプは 点滅するが着信音が	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定されていませんか?	P.314 {
鳴らない		P.316
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」 「サイレントマナー」になっているか「オリ ジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定 されていませんか?	P.296
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.59
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.339
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて いませんか?	P.58

こんなときは	ご確認ください	参照
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.59
	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操	P.296
	作が無効になっていませんか?	
	「オートロック(M411)」が設定されていませんか?	P.322
EZ FeliCa対応機能が 使えない	電池が切れていませんか?	P.58 P.339
	「オートロック(M411)」「FeliCaロック	P.322
	(M412)」「遠隔ロック(M414)」が設定さ	P.191
	れていませんか?	P.323
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.61 P.62
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.59 P.339
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.297
電池パックを利用	十分に充電されていますか?	P.58
できる時間が短い	※赤色の充電/着信ランプが消灯するまで、充電してください。	
	電池パックが寿命となっていませんか?	P.58
	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか?	P.66
電話をかけたときに 受話口から「プーッ、	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.66
プーッ、プーッ…]と 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。	_
ディスプレイの照明が すぐに消える	「ディスプレイ照明(M321)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.321
相手の方の声が 聞こえない	受話音量が「Levell」に設定されていませんか?	P.90
	受話口を耳でふさいでいませんか?	P.56
相手の声がいつもより	スロートークを設定していませんか?	P.93
遅れて聞こえる、 間延びして聞こえる		
平型イヤホンマイクの マイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.318

こんなときは	ご確認ください	参照
テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に 届いていますか?	P.243
止まる、音声が止まる、	テレビアンテナを伸ばしていますか?	P.243
ノイズが出る	視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか?	P.252
時刻が表示されない	SH001が基地局から時刻を取得できない 状態にありませんか?	P.61
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない	② を10秒以上長押ししてみてください。 電源を自動的にOFFした後、もう一度電源 ONになります。編集中のデータは消失され る可能性がありますが、保存しているデー タは消失されません。	_
音や照明、ランプの設 定が勝手に「OFF」に なっている	省エネモードを「ON」にしていませんか?	P.332

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さまサポート「故障診断」でご案内しております。

- SH001からは → 特受画面で 図→ [au one トップ]→ [auお客さまサポート]→ [オンラインマニュアル]
 → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/ service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

- ◎メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控え ておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがありま
- 保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービ スにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客 様へ返却することはできません。

■ 補修用性能部品について

当社はこのSHOO1本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製 造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機 能を維持するために必要な部品です。

■ 保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記 入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してくださ (,)

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフター サービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315 円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大する サービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしく はauお客様センターへお問い合わせください。

IImemo

- ○ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ で退会された場合は、次回のau電話ので購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。

- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者 に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しい au 電 話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイ サポートは自動的に退会となります。
- ○サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛 失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故 障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitま でお問い合わせください。

■ アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客 様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは **図0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは

局番なしの113(通話料無料)

EZwebからは

→ [auお客さまサポート] → [お問い合わせ]

※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス注: 保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス注: 水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)
	フルサポートコースでご契 した場合	約のau電話を盗難・紛失
 紛失時あんしん サービス注: 盗難・紛失の場合、 解除料の減額	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
もしくは購入代金	新しいau電話をシンプルコ	一スでご購入される場合
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,000円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,120円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、 1年間無事故の場合、auポイント1,000ポイントプレゼント	なし



修理代金割引サービス

- ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1,000ポイント進呈します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

カメラ/データフォルダの詳細情報

データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

登録先	データの種類	デコレーションエモジ	MP4	ボイス/メロディ/着うた®	ムービー/ENムービー	購入したビデオクリップ 購入したビデオクリップ/ 開入したビデオクリップ/	着F-ash	⊩-ash®
着信音関連	音声着信音		0	0	0		0	
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 ニュースフラッシュ受信音			0				
音関連	オープン音 クローズ音			0				
	ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音			0				
	アラーム音		0	0	0	0	0	
	スケジュールアラーム音 タスクリストアラーム音		0	0			0	
着信画像	音声着信画像	0	0		0			
関連	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0						

登録先	データの種類	デコレーションエモジ	MP4	ボイス/メロディ/着うた®	ムービー/ENムービー	購入したビデオクリップ 購入したビデオクリップ	着F一ash	— യ യ ⊏®
画像関連	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信中画像 EZ接続画像	0						
	待受画面	0						0
	アラーム画像 スケジュール画像 タスクリスト画像	0	0		0			
アドレス帳 関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0	0		0	
	個別メール受信音 グループメール受信音			0				
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像	0	0		0			
	グループメール受信画像	0						

○:登録できます。



- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎ BMP形式の画像は、登録できません。また、データ形式によっては、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデーター覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
ガジェット	ガジェット
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。辞書データ、ガジェット、デコレーションエモジバック、受信メール、送信メール、コンテンツパック、EZアブリアーカイブ、PCドキュメント、ベールビュー画像、不明データ

■編集できる画像の一覧

画像種類	画	象サイズ	フレーム	スタンプ	画像 文字合成	編集特殊効果	トリ	画像回転	画像切出	ファイルサイズ変換
JPEG	壁紙(標準) 横240×縦320		0	0	0	0	0	0	×	換 ×
	壁紙(ワイド)	横480×縦800	0	0	0	0	0	0	0	×
	0.3M	横640×縦480	0	0	0	0	0	0	0	×
	1M~8M 横1,280×縦960~ 横3,264×縦2,448		×	×	×	×	×	×	0	0
上記以外 のJPEG	横1~800×縦1~800		0	0	0	×				
PNG、 GIF	横1~800×縦1~800				0	×	×			

○:編集可能 ×:編集不可



◎ 画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。◎ データサイズによっては編集できない場合があります。

■表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	3.5MB、8Mpixel (3,264×2,448)以下*
	.gifpng	1.5MB、800×800以下
フレーム	.png	512KB、 94×94~480×800
スタンプ	.png	512KB、 10×10~480×696
ベールビュー	.png	150KB、 480×864のみ
アニメ	.gif	512KB、800×800以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	制限なし、1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ (EZ配信)/着うたフル®	.kmf	
着うたフルプラス™ (EZ配信/PC配信)	.kmf	20MBまで
PC配信/CD読込み (HE-AAC)	.kmf	75MBまで
PC配信/CD読込み (ATRAC)	.kmf	320MBまで
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
ビデオ(PC配信)	.kvf	800MBまで
プレイリスト	.kpl	300KBまで

[※] DCF 規格に準拠している画像ファイルで再生可能サイズを超える場合は、DCF サムネイル画像を表示します。

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデーター覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ	.png、.gif、	W- W-
(GIFファイルのアニメも含む)	.jpe/.jpg/.jpeg	8
Flash®	.swf	7
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		5
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	4
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	自
クーポン情報	.auc	2
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.VCS	
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	TXT
ラッピングメールデータ	.mcx	1
ライセンス未取得データ	.kcf	

#memo

◎著作権保護が設定されているデータは、送信できません。

◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe/.jpg/.jpeg	2MB
.swf、.mcx	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ	.png、.gif、.jpe/	64 fbs
(GIFファイルのアニメも含む)	.jpg/.jpeg	164 62
Flash®	.swf	E
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		5
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs、.3g2	
プレイリスト	.kpl	1
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	自
クーポン情報	.auc	
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.vcs、.ics	
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	TXT
ラッピングメールデータ	.mcx	
ライセンス未取得データ	.kcf	
装飾データ(デコレーションメールの添付	.ntl	Sec.
の場合は無効)		25
PCドキュメントデータ	.docpdfxlsppt.	
	.htm、.html、.mht、	
	.mhtml	

Mmemo

◎データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
.kpl	411KB(300KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

リセット対象 機能リセット 通話料金表示(M13) OFF 音声電話(M141) 1.0倍 音声着信 (M211) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF 強度:強	〉仮
音声電話(M141) 1.0倍 音声着信 (M211) 音 パターン1 歯像 Standard バイブレータ OFF	
音声着信 (M211) 音量	
(M211) 音量 Level3 画像 Standard バイブレータ OFF	
画像 Standard バイブレータ OFF	
バイブレータ OFF	
1 1 1 2 2 2	
強度:強	
ランプ メロディ連動	
色:カラー5	
Eメール受信 音 受信音 1	
(M212) 音量 Level3	
画像 Standard	
バイブレータ OFF	
強度:強	
ランプ メロディ連動	
色:カラー1	
鳴動時間時間時間設定	
鳴動時間:5秒	
指定外 音 受信音2	
Eメール受信 音量 Level3	
(M213) 画像 Standard	
バイブレータ OFF	
強度:強	
ランプ メロディ連動	
色:カラー1	
鳴動時間 時間設定	
鳴動時間:5秒	

お知らせ受信 音 受信音4 音量 Level3 バイブレータ OFF 強度:強 ランプ メロディ連動 色:カラー3 鳴動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 Cメール受信 (M215) 音量 Level3	
バイブレータ OFF 強度:強 ランプ メロディ連動 色:カラー3 明動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 Cメール受信 音 受信音5	
強度:強 ランプ メロディ連動 色:カラー3 鳴動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 Cメール受信 音 受信音5	
ランプ メロディ連動 色:カラー3 鳴動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 Cメール受信 音 受信音5	
色:カラー3 鳴動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 Cメール受信 音 受信音5	
鳴動時間 時間設定 鳴動時間:5秒 ごメール受信 ごメール受信 ご供養 ごメール受信 ご供養	
鳴動時間:5秒 Cメール受信 音 受信音5	
Cメール受信 音 受信音5	
(M215) 音量 Level3	
画像 Standard	
バイブレータ OFF	
強度:強	
ランプ メロディ連動	
色:カラー4	
鳴動時間時間設定	
鳴動時間:5秒	
ニュース 音 受信音3	
フラッシュ 音量 OFF	
受信(M216) バイブレータ OFF	
強度:強	
ランプ メロディ連動	
色:カラー2	
鳴動時間時間設定	
鳴動時間:5秒	
キー操作音(M231) OFF	
OK音(M232) Level3	
NG音(M233) Level3	
オープン音 音量 OFF	
(M234) 音色 オープン音1	
クローズ音 音量 OFF	
(M235) 音色 クローズ音1	
充電開始音(M236) Level3	
充電完了音(M237) Level3	

	اِ	Jセット対象	機能リセット後
ウェイ	イク	音	ウェイクアップ音1
アッ:	プトーン	音量	Level3
(M2	38)	画像	Standard
		バイブレータ	OFF
			強度:強
		ランプ	メロディ連動
			色:カラー5
パワ-	_	音	パワーオフ音1
	トーン	音量	Level3
(M2	39)	画像	Standard
		バイブレータ	OFF
			強度:強
		ランプ	メロディ連動
			色:カラー5
イヤス	†ン種類(I	M241)	マイクなし
音出力	力先(M24	(2)	イヤホン+スピーカー
オー	ト着信(Ma	243)	OFF
			応答時間:5秒
通話中	Þ ランプ	設定	OFF
(M2	51)	パターン	パターン1
		色	カラー1
お知り	うせランフ	(M252)	OFF
防犯:	ブザー(M2	26)	OFF
待受	画面(M31	1)	Standard
表示性	青報設定	ニュースフラッシュ	表示ON/OFF設定:ON
(M3	12)	テロップ	スクロールスピード:ふつう
			文字サイズ:ふつう
讨碌		ニュースフラッシュ	ON
/		ウィンドウ	
索 引		ガジェット	表示ON/OFF設定:ON
			ガジェット選択:OFF
		検索ウィンドウ	ON
•		表示パターン	パターン1(検索ウィンドウ:左)
		時計/カレンダー	OFF
		面(M313)	Standard
50 メール	レ受信中画	面(M314)	Standard

Į.	Jセット対象	機能リセット後		
EZ接続画面(N	1315)	Standard		
ベールビュー	視野ブロック画像	ケータイアレンジに従う		
(M316)	フィルタレベル	標準		
	マナーモード連動	OFF		
鮮やかモード()	M317)	標準		
インフォメー	ニュースフラッシュ	ニュース/天気/占い		
ションエリア	Eメール	差出人表示		
設定(M318)	Cメール	差出人表示		
	緊急地震速報	ON		
	LISMO曲名/歌手名	ON		
ディスプレイ	照明点灯時間	10秒		
照明(M321)		10秒		
	明るさ設定	Level3		
キー照明(M32	22)	ON		
充電中表示(MC	323)	OFF		
入力文字(M33	31)	やや大		
メール表示(M	332)	中		
EZweb表示(M	1333)	中		
アドレス帳(M334)		やや大		
履歴(M335)		やや大		
電話番号(M336)		やや大		
文字フォント(M34)		明朝		
Set Language (M35)		日本語		
オートロック(M411)		OFF		
		再ロック:OFF		
FeliCaロック(M412)	OFF		
		クイック解除: OFF		
		クイック解除時間:5分		
アドレス帳ロック(M413)		OFF		
		着信時相手表示:表示する		
遠隔ロック	指定時間	3分		
(M414)	着信回数	50		
	データ消去	消去しない		
	本体ロック解除	無効		
ダイヤル発信制	J限(M421)	OFF		

Ĺ	ノセット対象	機能リセット後
EZweb制限(M422)		OFF
PCサイトビューアー制限(M423)		OFF
メール制限(M4	424)	OFF
EZアプリ制限	(M425)	OFF
Media Tuner	制限(M426)	OFF
シークレット(1	M427)	表示しない
音声着信 (M431)	指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知		ON(通知する)
送出確認設定(I	M482)	ON(確認あり)
ルート認証局(M483)	すべて有効
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	ON
	自動カーソル移動	OFF
	パーソナル予測	スタンダード
	連携変換	ON
ダウンロード辞書(M515)		登録なし
電波OFFモート		OFF
二画面終了確認(M541)		ON
新着通知優先(M542)		ON
自動時刻補正(M551)	自動補正
	ON/OFF設定	OFF
オン(M552)		6:00
	ON/OFF設定	OFF
オフ(M553)		0:00
画面回転起動設		フォト(デジカメモード)
ボイスクリア(M57)		OFF
省エネモード(I	M58)	OFF
市外局番メモリ	J (M592)	OFF
USB設定(M5	03)	接続時に選択
USB充電(M504)		ON

リセット対象		機能リセット後		
ケータイ	自動設定	ON		
アップデート	予約時刻	データなし		
(M5#1)	ソフトウェア更新用	データなし		
	データ			
統計データ送信機能(M5#3)		データ送信する		

その他の機能

	Jセット対象	機能リセット後
メインメニュー設定		Standard
1320 1	ユーザー設定アイコン	カレンダー/スケジュール、電卓、
カット		au one トップ、アラーム、
		赤外線通信、内蔵辞書/日英翻訳、
		名刺リーダー、省エネモード、
		EZナビウォーク
ケータイアレン	ノジ設定	Standard(初期値)
受話音量		Level3
発信履歴/	フォト表示	OFF
着信履歴/		
受信メール		
履歴/送信		
メール履歴		
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au one アドレス帳	自動保存設定:OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、
		Cメール受信設定:すべてOFF
時計/	カレンダー/	休日設定:2000~2011年は
カレンダー	スケジュール	日曜・祝日、その他は日曜
		祝日設定:解除
		カレンダー表示切替え:1ヶ月リス
		ト表示
		フォト表示:ON

Į.	Jセット対象	機能リセット後
時計/ カレンダー	アラーム	アラーム設定:OFF アラーム時刻:OBOO分 繰返し:1回のみ アラーム音:アラーム1~10 アラーム音:アラーム音1 スヌーズモード:OFF アラーム音量:Level3 アラーム画像:Standard バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間:3分 音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先
	ストップウォッチ	計測中の記録:破棄 モード:LAP
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定 応答時間設定	通常 16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー

Ī	リセット対象	機能リセット後
マナーモード	オリジナルマナー	着信音量: すべてOFF
		バイブレータ
		音声着信:パターン1(強度:強)
		Eメール受信/指定外Eメール
		受信/お知らせ受信:パターン3
		(強度:強)
		Cメール受信:パターン4
		(強度:強)
		ニュースフラッシュ受信:OFF
		ウェイクアップトーン/
		パワーオフトーン/アラーム/
		スケジュールアラーム/
		タスクアラーム:パターン5
		(強度:強)
		アラーム音量:すべてOFF
		操作音量:すべてOFF
		簡易留守メモ: OFF
カメラ	撮影モード	フォト(デジカメモード)
フォト	フォトサイズ	フォト(壁紙モード):壁紙(ワイド)
		フォト(デジカメモード):8M
	日付スタンプ	OFF
		文字色設定:ブラック
	シャッター音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
	自動保存設定	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ファインモード
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
データ	サムネイル/リスト	サムネイル
フォルダ	切替え	

Į.	Jセット対象	機能リセット後
一時保存データ	7	拡大再生:OFF
		全画面再生/通常再生:通常再生
		(S/M/L/LLサイズ)、全画面再
		生(QVGA/VGAサイズ)
ムービー再生力	ī法	オンデマンド型ストリーミング再
		生:中断データなし
EZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	ページスクロール設定	1行
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	メーカーサイト
au one	透明度選択	0%
ガジェット	背景色選択	ガジェットに従う
	フレーム選択	フレームなし
	フォトスライドショー	スライド間隔:1分
		フォルダ指定:ランダム
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外:受信しない
		指定番号の設定:受信する
		指定番号リスト:登録なし
	現在地メニューURL	初期値
	GPSメールURL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリ
		スト:登録なし
		応答設定:自動(確認なし)
		登録情報受信:受信しない

1	Jヤット対象	機能リヤット後
LISMO	音量	12
Plaver	サウンド設定/	
riayei	2 2 2 1 100/A	おすすめ効果設定:ON
	ビデオサウンド設定	(Synergetic DBEX)
		(ビデオサウンド設定はOFF)
		DBEX設定:OFF
		イコライザ設定:OFF
		BASS設定:OFF
		サラウンド設定:OFF
		空間エフェクト設定:OFF
		ボイスキャンセル設定:OFF
		(サウンド設定のみ)
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ	毎回表示する
	利用確認設定	
	作成者名設定	データなし
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーションバイブ	ON
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ
クーポン		クーポン保存設定:自動保存
		接続設定:通常
		重複判定設定:重複保存可
		ナビ連携URL設定:
		http://walk.eznavi.jp/map/

_1	ノセット対象	機能リセット後
au Media	起動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先:オート
		主副切替:主音声
		音声出力効果:DBEX(ON)
	画面設定	画質:明るさ自動
		なめらかモード:OFF
		自動輝度設定:OFF
		ピクト表示:ON
	着せ替え設定	Pure SILVER
	チャンネル設定	設定なし
	オフタイマー	設定しない
	タイムシフト再生	ON
	通信確認設定	ブラウザ通信時:初回起動時設定に
		準ずる
	データ放送設定	放送メモリ確認:表示する
		セキュア通信確認:表示する
	音量	7

Ţ	Jセット対象	機能リセット後
Eメール	受信ボックス	表示切替:差出人一覧+5行
	送信ボックス	表示切替:宛先一覧+5行
	メール自動受信	ON
	メール受信方法	全受信
	添付自動受信	ON
		静止画: 137KB
		音声: 60KB
		動画: 60KB
		プレイリスト:60KB
		装飾データ: 10KB
		ラッピングメールデータ: 137KB
		Flash®:137KB
		テキスト: 137KB
	フォルダ表示	ON
	ラッピングメール表示	ON
	デコレーション	ON
	アニメ表示	
	Eメールテロップ	差出人表示
	返信先アドレス	OFF
	差出人名称	OFF
	冒頭文	OFF
	署名	OFF
	返信メール引用	ON
	アドレス自動変換	お買い上げ時の登録内容

ļ.	ノセット対象	機能リセット後
Cメール	受信ボックス	表示切替:差出人一覧+5行
		表示件数切替え:未読件数
	送信ボックス	表示切替:宛先一覧+5行
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号の設定:OFF
		アドレス帳登録外/
		Eメールお知らせ:OFF
	受信フォルダ表示	ON
	文字サイズ	受信ボックスフォルダー覧画面:やや大
		メール一覧画面: やや大
		内容表示詳細画面:中
	Cメールテロップ	Cメール: 差出人表示
		緊急地震速報:ON
	緊急地震速報	受信設定:受信する(ON)
Touch	署名設定	付加しない
Message	送信音量設定	3
	受信制限	制限しない
Bluetooth®	ワイヤレス機器選択	OFF(スピーカー/イヤホン)
機能	接続待ち開始/停止	接続待ち停止
	Bluetooth着信鳴動	両方鳴動
	セキュリティ	あり
	探索受付	受付
PCサイトビューアー		PCサイトビューアーで設定リセッ
1		トを行った場合と同様
		▶ P.201「PCサイトビューアーを設
		定する」

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし一になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「遠隔ロック(M414) |の有効番: アドレス帳/スケジュール/タ 号リスト
- 「音声着信(M431) |の指定番号! 存された内容 リスト
- 「緊急用位置確認(M49)」
- 「ユーザー辞書(M511) |
- 「定型文編集(M512)|
- 「顔文字編集(M513)」タスクリスト
- 「ダウンロード辞書(M515) | 簡易留守メモリスト
- 「プレフィックス設定(M591) | ・ 通話音声メモ
- 「市外局番メモリ(M592)」 ・ メモ帳
- ・プロフィール
- ・待受ショートカットのユーザー おり/辞書リスト 設定アイコン*1/通知アイコン 1· データフォルダ(▶P.253)の保
- ル履歴/受信メール履歴
- 「エリア設定 | の手動登録エリア |
- ・文字入力の貼り付け/通常変換: EZwebのお気に入りリスト/画 機能・予測変換機能の学習内容/ 面メモリスト/ブラウザ履歴 絵文字・記号・顔文字の学習内容 · FZ設定の一発ジャンプ設定

- スクリスト編集中に一時的に保
- アドレス帳
- アドレス帳のグループ編集
- → ペア機能
- ・スケジュール
- は、スマートリンク辞書の履歴/し
- 発信履歴/着信履歴/送信メー! 存データ*2/コーザーフォルダ のサブフォルダ名称/クーポン フォルダのサブフォルダ名称

 - EZニュースフラッシュの配信 情報
 - EZナビのナビパスワード変更/ プライバシーフィルター*3

- ・いつでも位置確認のパートナー!・緊急地震速報の受信履歴 リスト/自動確認設定/許可! · Cメールの署名**6 ユーザーリスト/確認した履歴 • Cメールの受信フィルター*6 /確認された履歴
- エリア涌知のエリア涌知リスト メッセージ /通知した履歴/通知された履! • Touch Messageの受信履歴/
- ・位置確認メールの送信履歴/受 ・ Touch Messageの設定*7 信履歴
- 安心ナビの音・バイブ設定:音+ バイブ
- なし)
- 安心ナビの登録情報受信:受信: しない
- F7アプリ*4
- EZアプリ設定*5
- au Media Tunerのテレビリン ク
- au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信! ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定/ なかよし登録の設定/フォルダ 名
- Cメールの受信ボックス/送信 ボックス
- Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック:解除! /振分け登録

- Touch Messageの作成中
- 作成中メモ
- Bluetooth®機能のワイヤレス機器 選択*8
- · Bluetooth設定**9
- 安心ナビの応答設定:自動(確認: PCサイトビューアーのお気に入 り/アクセス履歴/画面メモ/ 待受指定/入力履歴/Cookie情 報/ログイン情報/前回表示画 面*10
 - ※1 データフォルダ・アドレス帳・メ干帳データ のユーザー設定アイコンのみ削除されま
 - ※2 お買い 上げ時にデータフォルダに保存され ているデータはすべて削除されます。お買
 - い 上げ時の内容には戻りません。 ※3アドレス帳登録外:受信しない,指定番号の
 - 設定:受信する、指定番号リスト:登録なし ※4 リヤットにより削除される F7 アプリにつ いては、「リヤットにより削除されるFZア プリについてI(▶P.327)をご参照くださ
 - ※5 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZアプ リ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF
 - ※6 登録内容のみ削除されます。
 - ※7署名設定の設定:付加しない、署名設定の内 容: 登録なし、送信音量設定: 3、受信制限:制 限しない
 - ※8ワイヤレス機器選択の設定:OFF(スピー カー/イヤホン)
 - ※9 接続相手リスト:登録なし、自機情報の自機 名称:SH001
 - ※10 PCサイトビューアーでメモリリセットを 行なった場合と同様



- ◎シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールな ども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセッ ト(M453) Iによってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時 の設定に戻ります。
- ◎ microSD メモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行しても リセットされません。

主な仕様

ディスプレイ	約3.0インチ、最大26万色、NewモバイルASV液晶		
ノイスフレイ			
	480×854ドット(FWVGA)		
質量	約124	4g(電池パック含む)	
	国内	約240分	
連続通話時間	約270分: アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土/ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ペルー/ブラジル/パングラデシュ/バミューダ諸島/バハマ/ベネズエラ/香港*対象国は2008年12月時点		
	国内	約270時間	
連続待受時間	海外	約270時間 約110時間: アメリカ本土/メキシコ/サイバン/中国本土 約180時間: ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/バングラデシュ/バハマ/香港 約290時間: ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ペルー/ブラジル/バミューダ諸島/ベネズエラ **対象国は2008年12月時点	
サイズ	約48mm×111mm×16.6mm		
(幅×高さ×厚さ)	(最厚部21mm)		



◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【SH001】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術 基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があ ります。この携帯電話機【SHOO1】も財団法人テレコムエンジニアリン グセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.434W/kg です。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニ アリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。 個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、い ずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局 との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、 実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。 SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記の各ホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ:
 - http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm
- 社団法人電波産業会のホームページ:
 - http://www.arib-emf.org/index02.html
- auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ シャープのホームページ:

http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■Eメール

新規作成	宛先	30件(To/Cc/Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただ
		し、転送の引用文は本文の文字数には
		含まれません)
	添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)**2
		5データまで添付可
		5データを合計して最大2MB(符号化
		して2,803KB)*³
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To/Ccを含め半角
		1,920文字以内)*4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)**2
		25データまで受信可
		1 データあたり最大約2MB(符号化し
		て2,803KB)
		1メールあたり最大3MB

受信ボックス	保存容量	約4MBまたは最大1,000件
(+インフォボックス)	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また は最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約2MBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また は最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30日

- ※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きなデータとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約500KBになります。
 - 送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.348[Eメールの詳細情報])
- ※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。
- ※3 デコレーションメールの本文に画像/デコレーションエモジを挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーションエモジを合計して最大約2MB(符号化して約2.803KB)まで添付できます。
- ※4 認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

Mmemo

○ Eメール送信数は1日最大1.000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14/半角28文字
	タイトル	全角50/半角100文字
	URL	半角1,024文字
	最大登録件数	100件
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字
	最大登録件数	20件
	最大データ量	150KB

■Cメール

新規作成	本文	全角50/半角100文字	
受信	本文	全角50/半角100文字	
受信フィルター	指定番号	10件	
受信ボックス	保存件数	200件	
	保存期間	無期限	
	保護件数	100件	
送信ボックス	保存件数	100件	
	保存期間	無期限	
	保護件数	50件	
緊急地震速報	保存件数	20件	
	保存期間	無期限	
Cメールセンター	保存件数	無制限	
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてか	
		ら72時間まで	

■EZアプリ

保存容量	約740MB/255件*

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

■カメラ

撮影素子	CCDイメージセンサー			
有効 画素数	約800万画素			
フォト	サイズ	壁紙(標準) 240×320*1 壁紙(ワイド) 480×800*1 0.3M 640×480 1M 1,280×960 フルハイビジョン 1,920×1,080 2M 1,600×1,200 3M 2,048×1,536 8M 3,264×2,448	2.55倍ズーム 9段階 3.64倍ズーム 12段階 2.55倍ズーム 9段階 2.55倍ズーム 9段階 1.46倍ズーム 5段階 1.46倍ズーム 5段階 1.46倍ズーム 15段階 1倍ズーム 1段階	
	撮影可能 枚数	最大5,000枚*²(壁紙サイズの場合)		

ムービー	録画モード	オープンポジション時 高品質L(横176×縦144):10.2倍/17段 QVGA(横320×縦240):6.38倍/15段 VGA(横640×縦480):3.64倍/12段 オープンポジション以外 高品質L(横176×縦144):10.2倍/17段 QVGA(横320×縦240):10.2倍/17段 VGA(横640×縦480):5.1倍/14段
	録画時間 録画可能 件数	高品質L:最大15秒 QVGA:最大約70分*3 VGA:最大約70分*3 最大5,000件(高品質L/15秒データの場合)*2

- ※1「連写」の場合は、「壁紙(標準)」「壁紙(ワイド)」と同様です。
- ※2撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- ※3市販品のmicroSDメモリカード(512MB~2GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。また、ご使用になられる温度環境・使用条件によっては録画時間が減少します。

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5,000件*1、約740MB	 #2
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォト フォルダ	保存可能 枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	5,000枚 (21KB程度)
		壁紙(ワイド) 480×800	5,000枚 (85KB程度)
		0.3M 640×480	5,000枚 (70KB程度)
		1M 1,280×960 (ファインモード)	2,152枚 (341KB程度)
		1M 1,280×960 (ノーマルモード)	3,643枚 (205KB程度)
		フルハイビジョン 1,920×1,080 (ファインモード)	1,527枚 (491KB程度)
		フルハイビジョン 1,920×1,080 (ノーマルモード)	2,631枚 (287KB程度)

フォト フォルダ	保存可能 枚数(目安)	2M 1,600×1,200 (ファインモード)	1,754枚 (423KB程度)
		2M 1,600×1,200	2,960枚
		(ノーマルモード)	(244KB程度)
		3M 2,048×1,536	約1,214枚
		(ファインモード)	(620KB程度)
		3M 2,048×1,536	約1,973枚
		(ノーマルモード)	(380KB程度)
		8M 3,264×2,448	約459枚
		(ファインモード)	(1,634KB程度)
		8M 3,264×2,448	約986枚
		(ノーマルモード)	(760KB程度)
ムービー	保存可能	高品質L(15秒)	約5,000件
フォルダ	件数(目安)		(144KB程度)
		QVGA(1分)	約256件
			(2,950KB程度)
		VGA(1分)	約74件
			(10,200KB程度)
ユーザー	フォルダ件数	11件	
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメール	受信ボックス	最大5,000件	

- ※1 EZチャンネルプラス、EZニュースフラッシュ、Eメールのデータ件数は含みません。
- ※2 データフォルダとEZアプリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量は EZアプリの使用容量により減少します。

memo

◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約3時間50分
	DBEX ON時:約3時間20分、 DBEX OFF時:約3時間20分

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

■ microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数:100件
	サブフォルダ	フォルダ名:全角6/半角12文字
デジカメフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ	900件
	件数	
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字*2
テレビ録画番組	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	2GB
	実データ名	半角10文字

^{※1} 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。

^{※2} SH001では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

索引

		数字	/ア	ルフ	ァベ	ッ	ŀ
--	--	----	----	----	----	---	---

au ICカード	.57、6
エラー	6
取り付け	6
取り外し	6
au Media Tuner	24
BGM再生	24
EZチャンネルプラス	24
オフタイマー	25
音声設定	25
画像保存	25
画面設定	25
画面の見かた	24
着せ替え設定	25
キャプチャ	25
視聴予約	24
字幕設定	25
初期設定	24
設定	
タイムシフト再生24	16、25
ダビング10	25
チャンネル設定	25
通信確認設定	25
データ放送	24
データ放送設定	25
テレビ番組表	24
テレビリンク	24
テレビ(ワンセグ)	24
テレビ(ワンセグ)を見	見る
	24
番組表	24
メモ保存	24

リモコン番号変更	.252
録画	.249
録画先設定	.250
録画予約	.249
au one My Page	. 165
au one データフォルダ	. 166
My Page更新通知	. 166
お気に入りURL	
au one ガジェット 163、	318
au one データフォルダ	.265
au one ブック	.161
au one メール	
auオンラインマニュアル(M#3	3)
	.337
au証明書	.329
auで着信確認	
auのネットワークサービス	.203
au.NET	.218
au.NET EZ待ちうた	.218 .215
au.NET EZ待ちうた PacketWIN	.218 .215 .218
au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス 208、	.218 .215 .218 .211
au.NET EZ待ちうた PacketWIN 遠隔操作サービス 208、 お留守番サービス	.218 .215 .218 .211
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203
au.NET EZ待ちうた PacketWIN	.218 .215 .218 .211 .203
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218 .212
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218 .212 .216
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218 .212 .216 .210
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218 .212 .216 .210 .207 .206
au.NET	.218 .215 .218 .211 .203 .204 .210 .218 .212 .216 .210 .207 .206 .209

データ通信サービス	218
伝言お知らせ	206
伝言の録音	205
転送停止	210
パケット通信	218
発信番号表示サービス	213
番号通知リクエストサー	-ビス
	214
フル転送	210
ボイスメールの録音	206
待ちうた情報お知らせた	ナービス
	216
無応答転送	209
迷惑電話撃退サービス	216
話中転送	209
割込通話サービス	211
Bluetooth®機能	282
Bluetooth着信鳴動	288
機器アドレス	283
機器選択画面	285
自機情報	289
初期登録	285
セキュリティ	289
接続相手リスト	284
接続待ち開始/停止	285
設定	
ダイヤルアップ接続	286
探索受付	289
データ受信	287
登録	
認証パスワード	284
パスキー	
ハンズフリー通話	286
プロファイル	
ワイヤレス出力	286
BREW®	175

Cメール	.134
Cメール安心ブロック機能	
	144
Cメール設定	.144
Cメールテロップ	144
EZwebで接続	140
Eメール作成	140
Eメール変換機能	136
microSDへ移動 138、	139
microSDヘコピー	
138、	
PCサイトビューアー接続	
アイコン	
相手に発信138、	
アドレス詳細表示	138
アドレス帳へ登録 138、	139
音声電話	140
緊急地震速報	
コピー	
コピーして編集138、	
再送信138、	
削除138、	
辞書検索	
受信	
受信フィルター	145
受信フィルター登録	
138、	
受信フォルダ表示	
受信ボックス	
署名	
新規作成	
選択保護/解除	
送信結果詳細138、	
送信ボックス	
蓄積機能	144

デコレーションアニメ作成	クイック解除時間 191	タイトル表示設定 155	一発起動に設定	178
140	クーポンフォルダ 193	タイムアウト設定 155	絵しゃべりメール	184
デコレーションメール作成	クーポン保存設定 193	ダウンロード予約149	オープンアプリプレイヤー	
140	コンビネーション190	通話料·通信料 150		186
転送138、139	コンビネーションバイブ 190	データフォルダへ保存 152	カメラでケンサク! ERサ	ーチ
表示切替138	重複判定設定193	テキストコピー152		181
表示件数切替え141	取得設定193	添付データ再生設定 154	起動	177
フォルダ移動138、139	接続設定193	並び替え153	システム情報	187
フォルダ削除141	データ移行設定 190	バージョン情報 155	システム設定	187
フォルダ新規作成141	ナビ連携URL設定193	フォルダ移動153	自動一時停止設定	187
フォルダ設定リセット141	メモリ使用状況190	フォルダ新規作成153	じぶん通帳	179
フォルダ内全件削除138	リーダー/ライター190	ブラウザメニュー152	詳細情報 178、	. 187
フォルダ並び替え141	EZweb146	ブラウザ履歴148	地図ビューアー	171
フォルダ名編集141	au one トップ148	ブラウザ履歴クリア147	電子ブックビューア	184
フォルダロック141	auお客さまサポート 149	ブラウザ履歴クリア設定 155	バーコードリーダー &メー	-カー
ぷりペイド送信135	EZweb設定154	ページ更新 152		182
振分け登録141	EZweb専用通信料金 146	ページ情報表示 152	バージョンアップ確認	178
編集138、139	EZ設定確認155	ページスクロール設定 155	バックアップ	187
返信138、139	SH@ezヘアクセス147	文字サイズ設定 154	バックグラウンド受信設定	1
保護/保護解除139	SSL/TLS146	料金プラン151		187
本文コピー139	URLお預り153	割引サービス151	フォルダ使用状況	179
メール件数確認144	URLダイレクト入力	EZweb制限 (M422)325	待受EZアプリ解除	178
メール再振分け141	147、152	EZweb表示 (M333)322	待受EZアプリ起動時間	179
文字サイズ 138、139、141	一発ジャンプ設定155	EZアプリ175	待受EZアプリ設定	178
ユーザー辞書に登録139	エリア情報送出設定 155	au one カレンダー183	待受EZアプリに設定	178
Cメール受信 (M215)316	お預りURL確認153	au Smart Sports Run&Walk	メニュー表示切替	178
DCF規格276	お気に入り登録152	180	メモリカード	
EZ FeliCa188		BGM再生設定 187	モバイルSuica	
auケータイクーポン192	画面メモへ保存 152	EZアプリ設定178	EZアプリ制限(M425)	
EZ FeliCaサイトへ接続190		EZアプリを探そう! 177	EZアプリリセット(M454)	
EZ FeliCaデータ移行189	サーバ証明書表示152	Gガイド番組表リモコン 182	EZキー	
FeliCaマーク190		QUICPay™(クイックペイ)	EZ接続画面 (M315)	
アプリ一覧190		185	EZチャンネルプラス	
音・バイブ設定193		アプリ並べ替え179	Myチャンネル	
各種設定190		一発起動解除 178	お知らせ	
クイック解除191	前回画面表示147	一発起動設定 179	更新チェック	160

サイトへ接続160	プライバシーフィルター 174	アドレス帳へ登録 115、120	送信·作成設定127
自動更新チェック 160	EZナビウォーク168	一時停止 109、120	送信プレビュー109
手動更新チェック確認 160	EZニュースフラッシュ161	一覧表示122	送信ボックス112
詳細情報160	EZパスワード45	インフォボックス124	送信履歴104
設定160	EZブック161	上書き保存109	ソート116
番組お知らせ機能 158	EZムービー155	音声電話121	その他の設定130
番組ガイド158	EZムービーポータルサイト	カラーラベル115、120	その他の設定の確認131
番組解約158	156	クイック返信118	データフォルダヘコピー117
番組継続160	再生156	検索116	テキスト表示120
番組再生159	ハイパーリンク156	コピー121、122	テキストメール切替109
番組データ移動 160	Eメール104	コピーして編集115、119	デコレーションアニメ
番組登録158	au one メールへ自動保存	再開109、120	106、111
マルチフォルダ159	131	再送信 115、119	デコレーションアニメ表示
EZナビ167	au one メールを確認 132	削除117、120、123	127
3Dナビ機能169	auのメルマガサービス設定	差出人/件名受信126	デコレーションアニメ返信
EZ助手席ナビ169	131	差出人名称127	118
EZナビウォーク168	Cメール作成121	参照返信121	デコレーションメール 107
EZナビサイトへ接続 167	EZwebで接続 121、122	参照元メール画面へ109	デコレーションメール切替
EZナビ設定173	EZナビウォーク122	辞書検索120	109
GPS情報174	Eメールアドレスの変更 131	指定全受信126	デコレーションメール返信
GPS情報通知設定173	Eメール設定126	自動転送先131	118
GPSメールURL174	Eメール設定確認126	受信109	デコレ&絵文字送信109
安心ナビ170	Eメールテロップ127	受信·表示設定126	転送119
安心ナビ設定173	Eメールヘッダ情報表示 131	受信ボックス112	添付自動受信127
位置確認メール171	GPS情報174	受信履歴104	添付データ111
いつでも位置確認 170	PCサイトビューアー接続	初期設定60	添付/ラッピング105
エリア通知171	121	署名127	テンプレート保存109、120
ケータイ探せて安心サービス	PCメールで返信119	新規作成104	テンプレート読み込み109
173	SDカードヘコピー117	新規保存109	電話番号コピー121
現在地メニュー URL 174	URLコピー122	新着メール問合せ111	なかよし登録124
声de入力機能169	アイコン113、114	全受信126	なかよしボックス123
サービス接続設定 174	宛先105	選択受信 115	非対応機向け送信109
災害時ナビ172	アドレス自動変換128	選択保護/解除116	表示切替117
地図フォルダ168	アドレス詳細表示117	装飾データ削除120	フォルダ移動116、120
ナビパスワード170	アドレス帳から発信	装飾表示120	フォルダ削除125
ナビパスワード変更173	115、120	送信104、115、119	フォルダ作成125

)
)
ò
)
,
)
)
7
3
,
)
3
)
)
,
)
)
)
9
)
,
)
)
,

フォルダ新規作成122	LISMO232	プレイリストに登録235	予約状況確認	279
フォルダ設定リセット	au one ビデオ233	プレイリスト編集237	microSDメモリカード:	スロット
122、124	au one ミュージック 233	ミュージックライブラリ 233		56
フォルダ内全件削除125	BGM再生241	ランダム設定235	Myボイスメモ	299
フォルダ並び替え122	LISMO Music Search 239	リピート設定235	再生	299
フォルダ表示127、128	LISMO Playerメニュー 232	レート変更235	録音	299
フォルダ名編集 122、125	LISMO Port232	Media Tuner制限 (M426) 325	NG音 (M233)	317
フォルダロック122	LISM0メニュー232	microSDメモリカード271	OK音 (M232)	317
振分け登録123	mora for LISMO 232	DPOFプリント予約279	PCサイトビューアー	194
編集115、119	アーティスト検索 240	microSD使用状況275	au one トップ	195
返信118	あいまい検索240	microSD初期化274	Cookie	202
返信先アドレス127	うたって検索240	microSDデータフォルダ	Flash表示	. 197、201
返信メール引用128	うたとも®238	275	JavaScript	202
冒頭文127	オートOFF設定241	microSD内移動/コピー	アクション	197
保護120	歌詞検索239	276	アクセス履歴	195
保護解除120	壁紙保存235	microSDX=1273	移動	199
本文コピー120	聴かせて検索240	PCフォルダ277	お気に入り	198
本文転送119	サービス利用確認設定 241	暗号化272	各種警告表示設定	202
メール移動/コピー	サイトリンク235	インデックスプリント 279	各種表示設定	201
116、120	サウンド設定235	スタンダードプリント 279	拡大縮小表示	201
メール再振分け122	詳細情報235	セット272	画像表示	201
メール自動受信126	情報ウィンドウ利用確認設定	著作権保護機能対応データ	画像保存	
メール受信方法126	241	272	画面メモ	199
メール情報表示117	設定241	デジカメフォルダ276	起動時表示ページ	202
メールフィルター128	操作ガイド235	テレビ録画番組フォルダ 278	機能設定	202
文字サイズ109、117、	ソート235	取り外し273	クイックジャンプ	197
120、122、124	着うたフル® 233	パソコンで表示 280	警告表示	202
ラッピングメール 105、110	着うた保存236	バックアップ277	検索ツール	195
ラッピングメール表示 127	トップレート234	ファイル変換274	広告表示	201
Eメール受信 (M212)315	ビデオ234	フォルダ削除275	コピー	197
FeliCaマーク57、291	ビデオクリップ233	フォルダ作成275	ご利用パケット通信	
FeliCaロック (M412)	ビデオサウンド設定 235	フォルダ名編集275	次ページへ	
61、191	ビデオライブラリ234	プリント予約解除279	詳細	
GLOBAL PASSPORT GSM64	プレイヤー情報 241	本体へ移動/コピー276	初期化	
GSM64	プレイリスト234、236	名刺データ一覧 274	新規作成	
	プレイリスト作成236	メールフォルダ277	設定	201

則四衣小四回195	
全画面表示201	
前ページへ197	
ダウンロード中止197	
追加199	
テーマ201	
バージョン情報 203	
表示切替201	
表示モード201	
フォルダ作成199	
プレビュー200	
ページ切り替え 196	
ページ切替198	
ページ更新197	
ページ情報198	
ページ内検索197	
編集199、201	
ポインタ202	
待受指定200	
メニュー198	
文字サイズ表示 201	
リセット203	
リダイレクト202	
リフレッシュ202	
リンク196	
リンク一覧198	
リンク情報198	
ルート証明書202	
ログイン情報197、202	
PCサイトビューアー制限	
(M423)325	
PCサイトビューアー通信量	
(M15)314	
PIN1 - F46	
PIN⊐-ド45、46	
PINコード設定 (M47)328	

⇔□==∞∞

105

PINコード変更(M471) PINロック解除コード	328
46、47、	328
SAR	357
Security Pass	329
Set Language (M35)	322
Touch Message	291
- アドレス帳送信	.293
作成中メッセージ	293
受信	294
受信制限	
受信履歴	.294
署名設定	294
設定	294
送信音量設定	.294
データフォルダ	293
プロフィール送信	293
メッセージ作成	.292
TVキー	56
USBケーブルWIN	280
USB充電 (M504)	333
USB充電ケーブル01	280
USB設定 (M503)	.333

	あ		
י	イコン		66
明	るさ設定		.321
鮮	やかモード (M317)		.320
7	ドレス帳		83
	au one アドレス帳		88
	Eメールアドレス		85
	GPS情報	.86、	174
	一覧画面		85
	グループ		84
	+4-=		00

J J /	0 /
住所	86
詳細画面	85
赤外線送信	
誕生日	86
電話番号	85
登録83	84
メモリNo	86
アドレス帳 (M334)	.322
アドレス帳キー	56
アドレス帳ロック (M413)	
323、	325
アフターサービス	.343
アプリキー	56
アラーム	.305
暗証番号	
安心ケータイサポート	.344
安心ロックサービス	.324
イヤホン種類 (M241)	.318
イヤホン設定 (M24)	
インフォメーションエリア	68
インフォメーションエリア設定	
(M318)	
ウェイクアップトーン(M238	
	.317
上丰一	
英語ガイダンス (M536)	
遠隔ロック(M414)	
本体ロック解除	
応答内容変更(M535)	
オープンポジション	
オート着信 (M243)	
オートパワーオフ (M553)	.331
オートパワーオン (M552)	
オートロック (M411)	
オープン音 (M234)	.317

サブメーュー

87

オールリセット (M455)	.327
おサイフケータイ®	.188
お知らせ受信 (M214)	.316
お知らせランプ (M252)	.318
音出力先 (M242)	.318
音/バイブ/ランプ (M2)	.314
お留守番着信お知らせ	97
音声着信 (M211)	.314
音声電話 (M121)	.312
音声電話 (M141)	.313
音声電話 (M431)	.326
音声電話 (海外) (M122)	.312
±1	
か	
か カーソルキー	56
.5	
カーソルキー	64
カーソルキー 海外	64 337
カーソルキー 海外 ガイド機能 (M#)	64 337 72
カーソルキー 海外ガイド機能(M#) ガイド表示	64 337 72
カーソルキー	64 337 72 57
カーソルキー 海外ガイド機能(M#) ガイド表示 外部接続端子	64 337 72 57
カーソルキー	64 337 72 57 340
カーソルキー	64 337 72 57 340 !)
カーソルキー	64 337 72 57 340 !) 280
カーソルキー	64 337 57 340 2) 280 306

 カメラ
 57、220

 Eメール添付
 229

 GPS情報
 174、226、229

 ISO設定
 228

 アイコン
 225

 アフレコ編集
 229

 インデックス保存
 229

366

画像編集	229
撮影シーン	226
撮影データ確認	226
撮影モード	226
自動保存設定	228
シャッター音	228
設定	
セルフタイマー	226
全画面表示	
全保存	229
タイトル編集	
テキストリーダー	
テロップ編集	
特殊効果	
日付スタンプ226、	
フォーカス設定	
フォト画質	
フォトサイズ	
フォト撮影	
フォト連写	
フレーム	
プレビュー設定228、	
ホワイトバランス	
ムービー編集	
ムービー録画	
名刺リーダー	
連写設定	
録画音声	
録画開始/終了音 録画モード	228
	007
画面回転起動設定(M56)	331
画面回転起動設定(M56) 画面表示(M3)	331 318
画面回転起動設定 (M56) 画面表示 (M3) カレンダー	331 318 300
画面回転起動設定 (M56) 画面表示 (M3) カレンダー カレンダー表示切替え	331 318 300 302
画面回転起動設定 (M56) 画面表示 (M3) カレンダー	331 318 300 302

祝日設定302
簡易留守メモ 297
応答時間設定297
応答メッセージ設定 297
簡易留守メモ設定 298
簡易留守メモリスト 298
キ-照明 (M322)321
キー操作72
キー操作音 (M231)317
キー名称55
規制61
機能設定312
設定確認312
機能リセット (M452)
327、349
機能利用制限 (M42)325
共通ACアダプタ01/02
59、338
共通DCアダプタ01338、340
共通DCアダプタ01338、340
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知90
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認 (M49)329
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認 (M49)329 クリア/メモキー56
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認 (M49)329 クリア/メモキー56 クローズ音 (M235)317
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認 (M49)59 クリア/メモキー56 クローズ音 (M235)317 クローズポジション57
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知
共通DCアダプタ01338、340 緊急通報位置通知
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知
共通DCアダブタ01 338、340 緊急通報位置通知 90 緊急用位置確認 (M49) 329 クリア/メモキー 56 クローズ音 (M235) 317 グローズボジション 57 グローバル機能 100 PRL設定 103 エリア設定 102 航空機モード 103 手動エリア登録 102
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認 (M49)329 クリア/メモキー56 クローズ音 (M235)57 クローズポジション57 グローバル機能100 PRL設定103 エリア設定102 航空機モード103 手動エリア登録102 グローバルパスポートCDMA95
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知90 緊急用位置確認(M49)329 クリア/メモキー56 クローズ音(M235)57 クローズポジション57 グローバル機能100 PRL設定103 エリア設定102 航空機モード103 手動エリア登録102 グローバルバスポートCDMA95 グローバルバスポートGSM64
共通DCアダブタ01338、340 緊急通報位置通知

(M5#2)	. 336
圈外	60
検索ウィンドウ165、	318
項目選択	72
故障とお考えになる前に	.342
骨伝導レシーバマイク01	
338、	341
t	
サイドキー操作無効	
サイドクリア/マナーキー	
サイドシャッターキー	
サイド上下キー	56
シークレット (M427)	
市外局番メモリ (M592)	. 333
時間/料金 (M12)	
時間/料金/申込 (M1)	.312
時刻	
下丰一	56
指定外Eメール受信 (M213)	
	.315
自動カーソル移動	.330
自動時刻補正 (M551) 61、	331
自分撮りポジション	57
充電	58
充電開始音 (M236)	.317
充電完了音 (M237)	.317
充電端子	
充電/着信ランプ	
充電中表示(M323)	
周辺機器	
受話口	
仕様	
省エネモード (M58)	

ケータイチェックメニュー

照明 (M32)	321
証明書設定(M48)	328
証明書表示(M481)	328
照明点灯時間	321
ショートカット	68
ショッピング&オークション	160
署名PINコード	46
新着通知優先(M542)	331
スケジュール	302
アラーム設定	303
シークレット一時表示	305
登録	302
フォト表示	305
メモリ登録件数	305
ストップウォッチ	307
スピーカー	56
スマートリンク辞書	308
内蔵辞書	308
日英翻訳	309
ネット辞書	310
赤外線通信	289
赤外線受信	290
赤外線送信	290
赤外線ポート57、	289
セキュリティ PINコード	46
センターキー	56
操作音(M23)	317
操作ガイド(M#1)	337
送出確認設定 (M482)	328
送話口	56

た	
ブイヤルキー	56
ブイヤル発信制限	(M421)325
グウンロード辞書	(M515)330

阜上ホルタ	338
タスクリスト	
アラーム設定	304
シークレット一時表示	305
登録	304
メモリ登録件数	305
端子名称	55
地上デジタルテレビ放送	243
着信拒否 (M43)	326
着信履歴	96
一覧画面	96
サブメニュー	98
詳細画面	96
通信環境確認 (M501)	219
通話音声メモ	299
再生	299
録音	
通話中ランプ(M251)	318
通話料金表示 (M13)	313
通話料金レート (M14)	313
定型文編集 (M512)	329
ディスプレイ	56
ディスプレイ照明 (M321)	321
データの選択/削除74	4、75
期限切れ削除	75
削除	75
複数選択	74
データフォルダ	253
Bluetooth送信	288
EZナビウォーク	259
Eメール添付	264
GPS情報	174
GPS情報編集	259
microSDへ移動/コピー	
	265
TouchMessage送信	293

アドレス詳細表示263	電源/終了キー	56
アフレコ編集268	電卓	307
アルバム公開265	電池パック	.57、338
映像詳細表示263	交換	339
オートプレイ260	取り付け	339
拡大再生262	取り外し	339
画像切出262	電波OFFモード (M52).	330
画像編集266	電話	90
楽曲詳細表示263	P (ポーズ)	91
検索262	アドレス帳引用	91
再生クオリティ変更261	応答保留	93
再生/表示257	海外から他国	95
サイトへ接続262	海外から日本	
サムネイル/リスト切替え	簡易留守メモ応答	93
257	国際電話	94
シーン編集268	サブメニュー	91
時間指定ジャンプ261	スロートーク	
詳細情報269	着信	.92、342
赤外線送信291	着信 (海外から)	95
全画面再生262	着信拒否	94
ソート262	着信転送	94
タイトル編集262	着信表示	92
データお預り265	ノイズキャンセラー	93
データコピー270	発信	.90、341
テロップ編集267	発信メニュー	92
登録263	プッシュ信号	91
ファイルサイズ変換262	ボイスクリア	93
フォルダ移動264	履歴引用	91
フォルダ削除270	電話番号 (M336)	322
フォルダ使用状況270	統計データ送信機能(M5	i#3)
フォルダ名編集270		
プライベートフォルダ257	時計/カレンダー	319
ムービー編集 267、268		
テキストリーダー230	な	
テレビアンテナ56、243		
テレビ (ワンセグ)242	内蔵アンテナ	57

電源/終了キー	56
電卓	.307
電池パック57、	338
交換	339
取り付け	339
取り外し	339
電波OFFモード (M52)	330
電話	90
P (ポーズ)	91
アドレス帳引用	91
応答保留	93
海外から他国	95
海外から日本	95
簡易留守メモ応答	93
国際電話	94
サブメニュー	91
スロートーク	93
着信92、	
着信 (海外から)	95
着信拒否	
着信転送	
着信表示	
ノイズキャンセラー	
発信90、	
発信メニュー	
プッシュ信号	
ボイスクリア	
履歴引用	
電話番号(M336)	.322
統計データ送信機能 (M5#3)	
時計/カレンダー	319
な	

ニュースフラッシュ受信 (M216)
317
入力設定 (M514)330
入力方式330
入力文字 (M331)322
入力要否設定(M472)328
7073 LIBRE (W-72)
は
バイリンガル機能 (M35)322
発信者番号通知 (M46)214
発信/ペアキー56
発信履歴96
一覧画面96
サブメニュー98
詳細画面96
パワーオフトーン (M239)317
ハンドストラップ56
光センサー56
ピクトガイド (M#2)337
左キー/着信履歴56
微灯時間321
ビューアポジション57、73
表示情報設定(M312)
163、318
表示パターン319
平型スイッチ付イヤホンマイク
341
平型ステレオイヤホンマイク341
フェイク着信295
プライバシー/制限 (M4)322
プレフィックス設定 (M591)

ナビパスワード......45 二画面終了確認 (M541)330 日本語ガイダンフ (M537)

368

プレミアムEZパスワード45	終了	74
プロフィール (MO)98	マルチプレイウィンドウ(I	M54)
Bluetooth送信288		330
GPS情報174	右キー/発信履歴	56
TouchMessage送信293	名刺データ	274
確認98	名刺リーダー	230
赤外線送信291	メインメニュー	68
編集99	Cute!	69
ペア機能89	SH-MURA	69
登録89	Standard	69
利用89	シンプルでか文字	69
ページスクロール72	変更	70
ベールビュー (M316)320	メールキー	56
ボイスクリア (M57)332	メール受信中画面(M314) 319
防犯ブザー (M26)295	メール制限(M424)	325
ポータブル充電器01338	メール送信中画面(M313) 319
	メール表示 (M332)	322
ま	メール履歴	97
a	受信メール履歴画面	97
マイク56	送信メール履歴画面	97
待受画面66	メモ帳	300
待受画面 (M311)318	カレンダー登録/解除.	300
待受ショートカット68	赤外線送信	291
待ちうた設定 (M22)215	データコピー	270
マナーモード296	登録	300
オリジナルマナー296	メモ帳制限	300
オリジナルマナー編集297	メモリリセット (M453)	
サイレントマナー296	32	27、355
通常マナー296	文字サイズ(M33)	322
ドライブ296	文字入力	75
マルチキー56	2タッチ入力	78、79
マルチキャスト通信157	引用	81
マルチプレイウィンドウ73	英数カナ変換	78
2画面表示74	絵文字	80
起動73	顔文字	00

かな入力......

漢字変	換	78
丰一割	b	75
記号		30
切り取	b8	30
区点コ	− ド	30
コピー		30
サブメ	ニュー8	30
修正		78
署名を	追加	32
入力設	定8	32
貼り付	lt8	30
冒頭文	を追加	32
	一辞書	
	换	
	ッチ変換	
	ト (M34)3	
モバイルラ	イト56、29	96
-11100		
や		
45		
や ユーザー辞	書 (M511)3	29
や ユーザー辞 ユーザー設	書(M511)3 定アイコン	29 68
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補	書(M511)3 定アイコン 助(M5)3	29 68
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補	書(M511)3 定アイコン	29 68
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補 予測変換…	書(M511)3 定アイコン 助(M5)3	29 68
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補	書(M511)3 定アイコン 助(M5)3	29 68
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補 予測変換	書(M511)3 定アイコン 助(M5)3	29 68 29 30
や ユーザー辞 ユーザー設 ユーザー補 予測変換 ら ランブ設定	書(M511)	29 68 29 30
や ユーザー辞 ユーザー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	書(M511)	29 68 29 30 18 27 69
や ユーザー辞 ユーザー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	書(M511)3 定アイコン (助(M5)3 (M25)3 M45)3	29 68 29 30 18 27 69
や ユーザー辞 ユーザザー抽 ・ ランセ・計解 ・ ランセ・計解 ・ 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	書(M511)36 定アイコン	29 68 29 30 18 27 69 12
や ユーザー辞 ユーザザー抽 ・ ランセ・計解 ・ ランセ・計解 ・ 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	書(M511)33 定アイコン	29 68 29 30 18 27 69 12
や ユーザー辞 ユーザデー換 … ランフト 説定 リカリカ に シンフト が リカリカ に リカリカ に リカ に	書(M511)36 定アイコン	29 68 29 30 18 27 69 12 28

留守番開始2 (M533)	204
留守番停止(M534)	205
レシーバー	56
レンズ部	57
連続通話時間	58
連続待受時間	58
ローミングエリア情報	103
ロックNo	45、74
ロックNo.変更(M44)	327

	10	
Į	込通話開始	(M538)211
Į	込通話停止	(M539)212

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。 なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供する au 通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZバスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能、なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作を了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみで利用いただけます。
 - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト[au one]を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録

が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を 求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することによ り、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。 尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合 にはクレジット会社より請求されます。

■利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞があ る場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が ある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合

- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用はなる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下)パソコン用パスワードといいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその噂がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除 することを適当と判断するにつき特段の事中がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権/個人情報

1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。

安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。

- 2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の 位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者 に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三 者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用 させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に 使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得 した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を 確認する日的以外で利用しないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人の au 端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。

- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合。(バッテリー切れを含みます。)
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■ サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■ 免青事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■ 通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。) は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

■ 「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他の au 電話が下記の状態にあるとき。
 - 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある。
 - 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他の au 電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・ 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません。(パートナーリストへの登録情報を受けとれません。)
- ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- ・ お客様のau電話でナビバスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます。(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています。)

- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
- ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が 削除された場合。

削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

- ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ③ お客様が位置確認を依頼した相手 au 電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合。(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZ アプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他の au 電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、 または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- お客様が位置を確認された場合も、EZ アプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
- ① お客様の au 電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが記動されます。
- ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件 におい電話が到達する。または、起動から2時間後に自動的に終了します。

- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。
- ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)
- お客様の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。

memo

◎「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZ助手席ナビ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと

し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。

- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと

- し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZ アプリ(BREW®)対応 端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が 管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

絵しゃべりメール 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用規約をお読み下さい。(必須)

お客さまがKDDI株式会社(以下、当社といいます)が提供する『絵しゃべりメール』 (以下、本サービスといいます)を利用するに当たっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。

(1) 本サービスは、当社のau通信サービスの提供を受けるための端末(但し、当社が別に定める機種に限ります。以下、本au端末といいます)を使用し、本サー

ビス用サーバ(以下、本サーバといいます)に保存した画像と音声を合成して、本サーバ上でムービー(以下、本ムービーといいます)を生成・保存することができるサービスです。お客さまは、本ムービーを本au端末にダウンロードすることができ、また、その保存場所を示すURL(以下、ダウンロード用URLといいます)をEメールで相手先に送信することにより、その相手先においてもダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードすることができます。

- (2) 本サービスのご利用には、EZwebの接続料・通信料と、本サービスの利用料(以下、本サービス利用料といいます)が必要になります。また、本サービスにおいて提供される有料の画像や音声(以下、有料素材といいます)を利用された場合は追加で有料素材毎に定められた利用料(以下、本サービス利用料と併せて、本サービス利用料等といいます)が必要になります。
- (3) 本サービスを利用しようとするお客さまは、所定のページにアクセスしてお客さまの有するブレミアムEZパスワードを入力してください。当社がこれを認証した時点で、本利用規約に基づきお客さまと当社との間で本サービスの利用に係る契約(以下、本利用契約といいます)が締結され、お客さまは本サービスを利用することができるようになります。なお、当社は、お客さまが過去に本利用契約を解除されたことがある場合またはその他当社が別に定める事由に該当する場合には、本利用契約を締結しないことがあります。
- (4) 本サービス利用料等は、本利用契約の締結の際に入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に請求されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。
- (5) 相手先の機種や環境によっては、ダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードできない、またはダウンロードした本ムービーを正確に表示できない場合があります。
- (6) 本サーバへは、当社が別に定める数までの本ムービーや画像・音声等のデータファイルを保存することができます。
- (7) ダウンロード用URLからの本ムービーのダウンロードは、当社が別に定める 人数まで可能となります。また、ダウンロード用URLは、発行されてから当社 が別に定める日数を経過した時には、自動的に無効化されます。
- (8) 本サービス利用料は、本利用契約を締結された日の属する月の翌月から、本利用契約が解約等により終了した日の属する月まで、その月数に応じてお支払いいただきます。ただし、本利用契約を締結された日の属する月に本利用契約が解約等により終了した場合は、1ヶ月分の本サービス利用料をお支払いいただきます。また、本利用契約が解約等により終了した後、再度契約を締

結された場合は、再度契約を締結された日の属する月を含む利用月数に応じて本サービス利用料をお支払いいただきます。

- (9) お客さまが沖縄セルラー電話株式会社(以下、沖縄セルラーといいます)と携帯電話サービスのご利用に係る契約をされている場合は、
 - ① 本サービス利用料等に係る債権を当社が沖縄セルラーに譲渡することを予め承諾していただきます。なお、当社は、同譲渡について、お客さまへの個別の通知または譲渡承認の請求は行いません。
 - ② 本サービス利用料等は、沖縄セルラーの定める「契約約款」に基づき、同社が請求します。尚、お客さまが沖縄セルラーの通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。
- (10) お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末から所定のページにアクセスして手続きを行ってください。これ以外の方法による解約手続きは行えません。
- (11) お客さまの携帯電話端末を通じての本利用契約に関わる手続きは、全てau携帯電話契約者からの手続きとして取り扱うものとします。
- (12) お客さまと当社または沖縄セルラーとの間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- (13) 本利用契約が終了した場合、本ムービーや画像・音声(有料素材を含む)等の 本サーバに保存されている一切のデータファイルが消去されます。
- (14) 当社は、本サービスをご利用いただくために必要な情報(EZ番号、電話番号等) を当社または沖縄セルラーのシステムから入手し、本サービスの提供のために 必要な範囲で使用します。
- (15) 当社は、本サービスの提供にあたり取得するお客さまに係る情報について、 本利用規約に定めるほか、当社が別に公表するプライバシーポリシーに従っ て取り扱います。
- (16) お客さまは、本サービスの利用にあたり、以下の禁止行為を行わないものと します。
 - ① 当社もしくは第三者の著作権、商標権、特許権等の知的財産権、財産、プライバシー、肖像権その他の権利を侵害する行為、またはそのおそれのある行為。
 - ② 第三者を差別もしくは誹謗中傷し、もしくは第三者の名誉もしくは信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。
 - ③ 法令または公序良俗に違反するデータファイルを本サーバに保存する 行為。

- ① 不特定多数に本ムービーをダウンロードさせることを目的としてダウンロード用URLを発行し、当該ダウンロード用URLを不特定多数に Fメール等で送信・公開する行為。
- ③ 選挙の事前運動、選挙活動またはこれらに類似する行為のために本サービスを利用する行為。
- ⑥ 当社が許可した場合を除き、本サービスを商用目的で利用する行為。
- ① 上記各号の他、法令もしくは公序良俗に違反し、またはそのおそれのある行為。
- ⑧ 本サービス提供上の妨害となる行為。
- 9 当社の信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。
- (17) 当社は、お客さまが支払うべき本サービス利用料等を支払わない場合、その他本利用規約に違反した場合は、何ら通知または催告なしに、お客さまに対する本サービスの提供を停止し、データファイルを削除し、または本利用契約を解除することができます。
- (18) 当社は、次の各号のいずれかに該当する場合は、お客さまの承諾なく、本サービスの提供を一時中断することがあります。
 - ① 本サービスで使用する設備の保守点検または修理を行う場合。
 - ② 火災、停電、不可抗力その他やむを得ない事由が発生した場合。
 - ③ その他、当社が本サービスの提供を一時中断する必要があると判断した 場合。
- (19) 当社は、本サービスおよび本利用規約を予告なく改定、追加、変更または廃止することができるものとします。
- (20) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利または義務も第三者に移転もしくは譲渡し、または自己もしくは第三者のために担保に供することはできません。
- (21) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、1ヶ月分の 本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものと します。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害はこの限りではあ りません。
- (22) 本サービスまたは本利用契約に関してお客さまとの間で疑義または争いが 生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決 しない場合には「東京地方裁判所」または「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客さまがこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客さまに本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当 社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプ リケーションの権利者 | といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客さまに対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客さまは、本アプリケーションを用いてお客さま又は第三者の氏名、電話 番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容に ついて十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その 他一切の取扱いについては、お客さまの責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

-以 上-

QUICPay™ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが株式会社ジェーシービー<お問い合わせ先:0422-76-1700>(以下[当社]といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供する『QUICPay™』 アプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供する『QUICPay™』をEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得 し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合がありま す。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。

お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は 転送してはいけません。

- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ(BREW®) 対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。なお、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

ケータイ de PCメール利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問合せ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ de PCメール』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

(1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の日安」にて通信料

- をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 - 者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アブリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議。解決するものとします。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウン ロードされたFZアプリ(BREW®)[じぶん通帳(アプリ)](以下[本アプリ]という) を使用してケータイバンキングによる当行所定のバンキングサービスをご利用い ただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の 機種(以下「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウン ロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限 り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の[au情報 リンクサービスで利用規約1に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契 約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法 等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認くださ (1)
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものと します。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信 していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ 番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引 規約第9条第1項|および「au情報リンクサービスご利用規約第10条 | に規定する 「本人確認」とみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた 場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの 情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十 分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重 378 に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

- 1. 本アプリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、 本サービスの利用に限り、本アプリをご使用いただけます。当行から請求が あった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アプリを削除するものと します。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さ まの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリ バースエンジニアリング等を禁止します。
- 2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも 適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロー ドした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負い ません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アプリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事中が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、 「KDDIIという)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線 またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更 日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以 隆は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お 客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作し ないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリ は、データ量が比較的多いため「通信料の日安」にて通信料をご確認の上ダウン ロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する 場合があります。

- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともに、auお客さまセンター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯雷託情報のうちFZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終 了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の準用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

一以 上一

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、info@au-run.jp> (以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run & Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客さまがダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

カメラでケンサク!ERサーチ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『カメラでケンサク!ERサーチ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、サービス品質の改善のために、EZ アプリ(BREW®) 対応端末機器から、本アプリケーションを再生したか否かに関する情報を個人が識別できないように統計処理したうえで取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはしいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して

損害を被った場合は、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で 協議、解決するものとします。

(10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアブリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションを、本アブリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアブリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アブリケーションをEZアブリ(BREW®) 対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと

し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。

- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZニュースフラッシュ 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースフラッシュ」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本由端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客さまが、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属 します。

- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ の提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下 「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停 止又は解除の日以降お客さまは本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

au one カレンダー 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリケーション」といいます)は、KDDI株式会社へお問い合わせ先:au電話から157>(以下、「当社」といいます)が提供する「au one カレンダー」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリケーションは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本端末」といいます)に、お客さまが登録するスケジュール情報、広告情報、天気情報等(以下、「本コンテンツ」といいます)を配信、表示します。お客さまが本アブリケーションを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリケーションを利用して本コンテンツを更新する場合には、通信料がかかります。本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行った本端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・ 複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリケーションの利用に係る契約(以下「本アプリケーション利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本アプリケーション利用契約に基づくいかなる権利又は義務も 第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由により、お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社は、お客さまが利用されている、EZ WINコース又はEZwebmultiコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-N F-

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が 提供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに あたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 调失に基づく損害については、この限りではありません。

- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続によ り、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<連絡先:au携帯電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。

- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZ FeliCa ご利用上の注意

■ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

- 1. EZ FeliCa対応サービスについて
- 1. EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応のau携帯電話(EZ FeliCa対応のau携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用したサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について
- 1. お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さ まのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書 き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。

- FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対応au 携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の 修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あ らかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を 当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内 のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消 去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますの であらかじめで了強ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SP バックアップ等といいます)については、SP の定めるEZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまではことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめごで承ください。
- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。
- 7. 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話のお取り替え時にお客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内のデータを、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当社が提供するサービスです。「EZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代理において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチップ(以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のEZ FeliCa対応au携

帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができます。 「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内のデータ は移行元のEZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「EZ FeliCaデータ移 行しを実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化される場合 があります。また「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動 機と移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。移行先移動機の FeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBREW®アプリが存在している場 合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。「EZ FeliCa データ移行 | 実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利用になる場合、 移動機内に残っているFeliCa関連のBREW®アプリは一旦削除し再ダウンロー ドをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由により「EZ FeliCa データ移行 IにおいてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等のバリューデー タ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与されたID・会員番号等の データ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、 毀損した場合、 当 社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データをSPと協働して復 元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切の損害に対する補償は 行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等データは、SPがその 残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものとし、SPが当該残高及び 付与履歴を保有していない場合は復元されないものとします。また、EZ FeliCa 対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリケーションの対応状況など により、「EZ FeliCaデータ移行 |がご利用いただけない場合がありますので、 「FZ FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項等については、「FZ FeliCaデー 夕移行 |ご利用時に当社又は当社代理店が提示する承諾事項等をご確認くださ 1,1,

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

- EZ FeliCa対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。
- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

- 1. お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデー タを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。FeliCaチップ 内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場 合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますの で、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上で EZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロック サービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法 により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但 」、遠隔オートロック機能の設定、▽は安心ロックサービスのご利用を行った 場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限り ませんのであらかじめご了承ください)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場合に は、「EZ FeliCaデータ移行 |を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に利用さ れることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。な お、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は青 任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

- 1. EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信 サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあ ります。なお、読み取り機にEZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa対 応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約名 義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用及 びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により 当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータ を消去する必要がありますのでご了承ください。

一以 上一

電子ブックビューア 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社、シャープ株式会社<連絡先: sstbooks-e@sst.ne.ip> (以下「当社」といいます)が提供する「電子ブックビューア」(以下「本アプリケー ション といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただ きます。

- (1) 本アプリケーションは、当社による電子書籍コンテンツサービスのために、 EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、データフォルダのファイルを取得 し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があり ます。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、シャープ株 式会社に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったFZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社ら及び第三者の権利を侵害し たり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとしま す。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーションま たはEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さ 385

まは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI 及び沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

みんなのGOLF モバイル2 利用契約

このEZアブリ(BREW®)はトレーニングモードの一部は無料で、それ以外の機能は有料で利用可能なアブリケーションです。

プレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このEZアプリ(BREW®)の利用料は、入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず本利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント<インフォメーションセンター:0570-000-929 受付時間10:00~18:00 http://www.playstation.jp/info/>(以下「当社」といいます)が提供する「みんなのGOLFモバイル2」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) トレーニングモードのうち無料で利用可能な部分を除き、本アプリケーションをご利用いただくには、EZweb「みんGOL.net」サイト(以下対象サイト)において利用登録(有料)が必要となります。利用登録にあたっては、本利用契約とは別途、対象サイトの利用条件へのご同意が必要です。
- (2) 本アプリケーションは、会員認証及び更新データのダウンロードのために、 EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号(旧称サブスクライバーID) を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合 があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社が管理 または保有しています。

- (4) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) 対象サイトの会員登録を解除された場合、本アプリケーションもご利用いた だけなくなります。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) お客さまが本アプリケーションの利用に関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。但し、当社の故意、重大な過失に基づく損害またはその他法令により免責が認められない場合はこの限りではありません。尚、当社の責任は、本アプリケーションの利用料に相当する金額を上限とします。
- (11) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議。解決するものとします。
- (12) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

ぷよぷよフィーバーDX(M) 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

株式会社セガ<連絡先:0570-011155、mobilesupport@sega.co.jp>(以下「弊社」)が提供する『ぷよぷよフィーバーDX(M)』(以下「本アプリ」)のご利用にあたっては、事前に本利用契約の内容をご承諾下さい。

- (1) 本アプリをご利用いただくには、本アプリが含まれる「★ぷよぷよ!セガ」 (以下「本サイト」)において会員登録(有料)が必要となります。
- (2) 本アプリは、会員認証のために、EZ アプリ(BREW®)対応機器端末から、EZ 番号を取得し、インターネットを経由して弊社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリに関する一切の権利は、弊社又は正当な権利を有する第三者に帰属 します。
- (4) お客様は、本アプリを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末 機器上のみでお使い頂けます。本アプリを、複製、公衆送信、その他方法を問 わず、私的使用の範囲を越えて使用しないで下さい。
- (5) 本アプリに関する弊社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがある行動を行なわないで下さい。
- (6) 本アブリのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アブリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードを行って下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (7) 弊社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはならないものとします。
- (8) 本アプリは、現状にて、完全性、正確性、有用性に瑕疵を含みうるものとして 保証なく提供されます。本アプリの利用に関しお客様に損害が発生し、弊社 が損害賠償責任を負う場合でも、その賠償責任の範囲はお客様に生じた現実 且つ直接の損害に限られるものとし、賠償額はお客様に現実にお支払い頂い た本サイトの利用料を上限とします。但し、弊社に故意又は重過失がある場 合はこの限りではありません。
- (9) 本アプリを用いて保存されたデータ(ハイスコア等)については、弊社はいかなる保証もせず且つ責任を負うことはないものとします。但し、弊社に故意又は重過失がある場合はこの限りではありません。

- (10) お客様が本アプリを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合があっても、弊社の責に帰すものでない限り、お客様と当該コンテンツサーバ提供者との間で協議、解決して頂くものとします。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリ又は EZ アプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合でも、弊社の責に帰すものでない限り、お客様と当該コンテンツサーバ提供者との間で協議、解決して頂くものとします。
- (12) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできないものとします。
- (13) 弊社は本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更することができるものとします。
- (14) 本契約の一部が、消費者保護法令の強行規定部分又は他の強行規定により効力を有さないとされる場合でも、これに反しない最大限の範囲で効力を有するものとします。

一以 上一

リズミカル リスモ!(体験) 利用規約

このEZアブリ(BREW®)は有料(月額課金)アブリケーション及びサービスです。 ブレミアムEZバスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このアブリケーション及びサービスの利用料は、入力されたプレミアムEZバスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZバスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず利用規約をお読み下さい。(必須)

■利用規約

お客様が株式会社ジー・モードく連絡先:03-5350-4923、info-aubrew@g-mode.co.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「リズミカル リスモ!(体験)」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。また、本アプリケーションのご利用には当社が提供する「対戦ぐるじゃむ」(以下「本サービス」といいます)に入会する必要があります。

(1) 本アプリケーションのダウンロード、及び本サービスのご利用には、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。

- (2) 本アプリケーションは、会員認証のために、EZ アプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者 に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを 当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行為を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用規約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用規約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション、本サービス及び本利用規約を予告なく改訂、追加、変更、中断又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用規約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に 基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用規約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リ バース・エンジニアリング・逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与し てはいけません。

本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要 になることがありますが、旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出 し持ち帰る場合には許可は不要です。

An export permit may be required if this device is to be used by or transferred to anyone else. No such documentation is required if you take this device out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips.

米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、 シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

This device is controlled under the export restrictions of the United States of America. A US government export permit is required to export to Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Svria,





NetFront Sync Client

NetFront M-IMAP Client





NetFront Browser

























Openwave, Openwaveのロゴ、およびOpenwaveで始まる用語群はすべてOpenwave Systems Inc. の商標です。

その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Openwave, the Openwave logo and the family of terms carrying the "Openwave" prefix are trademarks of Openwave Systems Inc. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2009 Openwave Systems Inc. All Rights Reserved.

microSDは、SDアソシエーションの商標です。

The "RSA Secure" AND "Genuine RSA" logos are trademarks of RSA Data Security, Inc.

本製品は、ワンセグデータ放送 BMI ブラウザとして、株式会社 ACCESS の NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディア コロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商 標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモ ジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v1.3 for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、データ同期機能として株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを 搭載しています。

Copyright © 2004-2009 ACCESS CO., LTD.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://www.opera.comをご覧ください。

BREW® 及びBREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by QUALCOMM Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. QUALCOMM Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. QUALCOMM Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。

Microsoft®、Microsoft® Excel®、Microsoft® PowerPoint® は、米国およびその他の国における米国 Microsoft Corporationの登録商標または商標です。

Microsoft® Word、Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国 内における登録商標です。

うたとも[®]は株式会社レーベルゲートの登録商標です。 「mora | は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス™」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「ウォークマン」はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」はソニー株式会社の商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、Flash LiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。 Adobe、Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における登録商標または商標です。

Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel File Viewer, Picsel Document Viewer, Picsel PDF ViewerまたPicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商標、または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA. See http://www.mpegla.com.

This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and user for permanent storage and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com for additional details.

本製品は、AVCポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(i) AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、及び/又は(ii) AVCビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、及び/又はAVCビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手したAVCビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておりません。更に詳しい情報については、MPEG LA.L.L.C.から入手できる可能性があります。http://www.mpegla.comをご参照ください。

IrSimple™およびIrSS™は、Infrared Data Association®の商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触にカードの技術方式です。 FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

るは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ®」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「TOICA |は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「Kitaca |は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

Powered by JBlend™. Copyright 1997-2009 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBIendおよびJBIendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

「ベールビュー」「スマートリンク」「AQUOS」「LCフォント」「LCFONT」およびLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Bluetoothは、その商標権者が所有しており、シャープ株式会社はライセンスに基づき使用しています。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから→auホームページ→auオンラインマニュアル
(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)→「SH001」を選択
→「その他」→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して」

Yahoo!は、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

Yahoo!BBは、ヤフー株式会社およびソフトバンクBB株式会社が提供するサービスです。

Gmailは、Google, Inc.の登録商標です。

OCNは、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

@niftyは、ニフティ株式会社の登録商標です。

BIGI OBFは、NFCビッグローブ株式会社の登録商標です。

So-netは、ソネットエンタテインメント株式会社の登録商標です。

「Hot Pepper Pockets」は株式会社リクルートの登録商標です。

オートフォーカス機能(標準(人物優先))には株式会社モルフォの技術 FaceSolid®を使用しています。FaceSolid®は株式会社モルフォの登録商標です。

「みんなのGOLF モバイル2」:© 2008 Sony Computer Entertainment Inc. 「ぷよぷよフィーバーDX(M)」:© SEGA 「リズミカル リスモ! (体験)」:© KDDI/© G-mode

CP8 PATENT

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2009 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS: OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR APARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- 2. Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

Highest SAR value:

I	Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
ſ	SH001	APYHRO00089	0.404W/kg	0.528W/kg

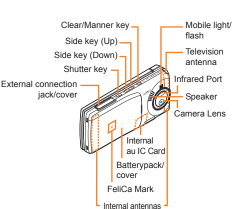
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

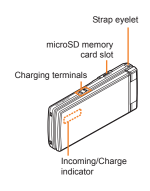
The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found at https://fjallfoss.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table above).

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)

Earpiece





Turning Power On and Off

Turning Power On

Light Sensor -

- Hold down 🗊 for at least a few seconds.
- Turning Power Off
 - Hold down a for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ①. ▶ Press ③. ▶ Press ⑤.

▶ Press 2.

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press ●. ▶ Press O.

Making and Answering a Call

- Making a Call
 - From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.
 - ▶ Press 🔼.

To end a call: Press 🔝.

To adjust the earpiece volume during a call: Use 🗘.

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down up for at least one second.

- ▶ Use 🗘 to select the item you want to edit. ▶ Press . (Select).
- ▶ Enter the data. ▶ Press A (Reg).
- Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press $\ oxdots$ to display the Address Book screen.

- ▶ Use •• to select the tab for the record you want to recall.
- ▶ Use 🗘 to select the name of the record.
- ▶ Press (Detail) to view the record in detail.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press ●. ▶ Use � to select "Camera".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press (Select).
- ▶ Press (Record) to start recording.
- ▶ Press (Stop) to stop recording.
- ▶ Press (Save) to store the movie.

Press (1) (Pause) during recording to pause recording.

Press ☐ (🕆 🏚) in the Movie mode to change to the Photo mode.

Taking a Snapshot

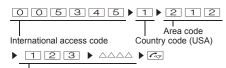
From the stand-by screen: Press **●** . ▶ Use **♦** to select "Camera".

- ▶ Press ⊙ (Select). ▶ Select "Photo". ▶ Press ⊙ (Select).
- ▶ Press (Shoot) to take a snapshot.
- ▶ Press (Save) to store the photo.

Press ☐ (♠ 🕆) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call

Ex: To call 212-123-△△△ in the USA



Number you want to call

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down [2007] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Easy Voice Memo (Voice Recording)

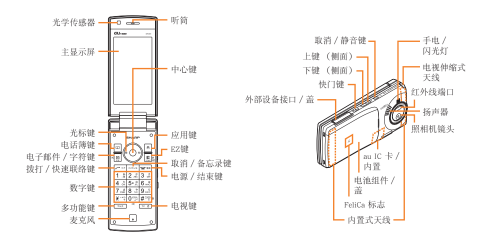
From the stand-by screen: Hold down [99705] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Easy Voice Memo.

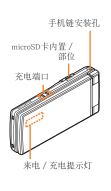
For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)

中文简易说明书(簡易中国語版)





开启或切断电源

- 开启电源 按住「銢」 几秒钟。

切换到英语显示

从待机画面:按下 ②。▶按下 3 。▶按下 5 。▶按下 2 。

■检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面:按下 ●。▶按下 □。

■拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面:输入您想要拨打的电话号码。▶按下 <a>按下 <a>按束通话:按下 <a>。

在电话铃声响起时,按下 ~~ 。 调整听筒音量:使用 € 。

▋保存和查看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面:按住 一一秒钟以上。

- ▶使用 ③ 选择您想要编辑的项目。▶按下 ④ 〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下 A 「登録〕(注册)。
- 查看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 → 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用 ② 选择记录的名字。
- ▶按下 (●) 「詳細〕(详细) 查看记录的详细内容。

■使用照相机(动画和快照)

● 拍摄动画

从待机画面: 按下 ●。▶使用 ◆ 选择 "カメラ"(照相机)。▶按下 ● 〔選択〕(选择)。▶选择"ムービー"(动画)。▶按下●〔選択〕(选择)。

- ▶按下 (● 〔録画〕(拍摄)开始拍摄。
- ▶按下 (●) [停止](结束)停止拍摄。
- ▶按下 「保存」(保存)储存动画。

在拍摄过程中,按下回(00)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下四(〒 → 16)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下 ●。▶使用 ◆ 选择 "カメラ" (照相机)。▶按下 ● [選択](选择)。▶选择"フォト(壁紙モード)"(照片)。▶按下● 〔選択〕(洗择)。

- ▶按下 (●) 「保存」(保存)储存照片。

在照片模式,按下四(卤→〒)可以切换到动画模式。

■拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123- 八八八



▶ 1 2 3 **>** △△△△ **>** 🐬

您要拨打的电话号码

▋其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面:按住 [917] 一秒钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面: 按住 [97/4] 一秒种以上。 想要取消语音备忘录,则重复上述步骤。

如需咨询, 请联系

au客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: [3 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话:157(免费)







EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1.EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で快楽90場百 現在日時で乗換検索をします。 時間とアクションは省略可能 です(時間のみの省略はできま せん)。時間とアクションの両 方を省略すると、出発駅から到 着駅まで現在日時に出発する 条件で乗換検索をします。

	出発駅·到着駅	時間	アクション
į į	出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐに すぐに 今すぐに うすぐに これから 今日これから	[出発] 発 到着 [着]

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで|「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発|など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日[の] 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	「中前 中後 朝[0] 夕方[0] 夕方[0] を [0] を [0	出発発
		〜分後 〜時間後 [に] 〜時間30分後 の] 〜時間半後	

[]:省略可能 ※] 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅·到着駅	日にち	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 〜月[の]〜日 〜月[の]〜日 来月[の]〜日 東来月[の]〜日 再来月[の]〜日	始発 終電 最終
		man - role

[]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))

※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

- ※路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※ 末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

[※]本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

区点コード表		104	1~3組 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		137 甲 市 定 仓 株 侑 代 聯 柾 剛	189 恢 懐 戒 拐 改
4桁目	4桁目	138 ≒ ≡ ∫ ∮ Σ √ ⊥ ∠ ∟ ⊿	190 魁晦械海灰界皆絵芥
1~3桁 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~	~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8	9 139 : N U	191 蟹開階貝凱劾外咳害崖
			192 慨 概 涯 碍 蓋 街 該 鎧 骸 浬
	050 ァアィイゥウェエ	才 160 亜 唖 娃 阿 哀 愛 挨 姶 逢	193 馨蛙垣柿蛎鉤劃嚇各廓
	O51 オカガキギクグケゲ	口 161 葵 茜 穐 悪 握 渥 旭 葦 芦 鰺	194 拡 撹 格 核 殼 獲 確 穫 覚 角
	052 ゴサザシジスズセゼ	ソ 162 梓 圧 斡 扱 宛 姐 虻 飴 絢 綾	195 赫較郭閣隔革学岳楽額
	053 ゾ タ ダ チ ヂ ッ ツ ヅ テ 054 ト ド ナ ニ ヌ ネ ノ ハ バ	デ 163 鮎 或 粟 袷 安 庵 按 暗 案 闇パ 164 鞍 杏	196 顎掛笠樫橿梶鰍潟割喝197 恰括活渴滑葛褐轄且鰹
-	054 トドナニヌネノハバ 055 ヒビピフブブヘベペ	九 164 較 台	197 后 括 活 海 泻 葛 梅 黠 且 整
	056 ボボマミムメモャヤ	ュ 164 以 伊 位 依 偉 囲 夷 委	199 噛 鴨 栢 茅 萱
	O57 ユョヨラリルレロヮ	ワ 165 威尉惟意慰易椅為畏異	200 粥刈苅瓦乾侃冠寒刊
-	O58 ヰ ヱ ヲ ン ヴ ヵ ヶ	166 移維 續 胃 萎 衣 謂 違 遺 医	201 勘 勧 巻 喚 堪 姦 完 官 寛 干
019 * 0 • 0 ◊	000 + 1 / / / / / /	167 井 亥 域 育 郁 磯 一 壱 溢 逸	202 幹患感慣憾換敢柑桓棺
	060 АВГДЕХНӨ	1 168 稲 茨 芋 鰯 允 印 咽 員 因 姻	203 款 歓 汗 漢 澗 潅 環 甘 監 看
021 → ← ↑ ↓ ■ 0	061 Κ Λ Μ Ν Ξ Ο Π Ρ Σ	T 169 引飲淫胤蔭	204 竿 管 簡 緩 缶 翰 肝 艦 莞 観
022 ∈ ∋ ⊆ ⊇ 0	062 Υ Φ Χ Ψ Ω	170 院 陰 隠 韻 吋	205 諫買還鑑間閑関陥韓館
023 ⊂ ⊃ ∪ ∩ 0	063 αβγδεζ	η j	206 舘丸含岸巌玩癌眼岩翫
024 ∧ ∨ ¬ ⇒ ⇔ ∀ ∃ 0	064 θικλμνξοπ	ρ 170 右 宇 烏 羽	207 贋 雁 頑 顔 願
0	065 στυφχψω	171 迂雨卯鵜窺丑碓臼渦嘘	き
026 ∠ ⊥ ^ ∂ ⊽ ≡ ≒ « » √		172 唄 欝 蔚 鰻 姥 厩 浦 瓜 閩 噂	207 企 伎 危 喜 器
		3 173 云 運 雲	208 基 奇 嬉 寄 岐 希 幾 忌 揮 机
	071 ИЙКЛМНОПР	C え	209 旗 既 期 棋 棄
	072 Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ	bl 173	210 機 帰 毅 気 汽 畿 祈 季 稀
_	073 Ь Э Ю Я	174 曳 栄 永 泳 洩 瑛 盈 穎 頴 英	211 紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎
	074	a 175 衛詠鋭液疫益駅悦謁越 ŭ 176 閱榎厭円園堰奄宴延怨	212 鬼 亀 偽 儀 妓 宜 戯 技 擬 欺 213 犠 疑 祇 義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠
	075 бвгдеёжзи 076 клмнопрст	ŭ 176 閱 榎 厭 円 園 堰 奄 宴 延 怨 y 177 掩 援 沿 演 炎 焔 煙 燕 猿 縁	213
	070 клмя опрет 077 фхцчшшъ ы ь	3 178 艷苑蘭遠鉛鴛塩	215 客脚虐逆丘久仇休及吸
	078 ю я		216 宮弓魚 救 朽 求 汲 泣 灸 球
036 a b c d e	076 10 11		217 究窮笈級糾給旧牛去居
	080 -	→ 179 凹 央 奥 往 応	218 巨拒拠 挙渠 虚許距鋸漁
	081 + + -	十 180 押 旺 横 欧 殴 王 翁 襖 鴬	219 禦 魚 亨 享 京
039 z 0	082 1 + + + + + + +	T 181 鴎 黄 岡 沖 荻 億 屋 憶 臆 桶	220 供 侠 僑 兇 競 共 凶 協 匡
040 ぁあぃいぅうぇえぉ0	083 - + +	182 牡 乙 俺 卸 恩 温 穏 音	221 卿 叫 喬 境 峡 強 彊 怯 恐 恭
041 おかがきぎくぐけげこ		か	222 挟 教 橋 況 狂 狭 矯 胸 脅 興
	130 1 2 3 4 5 6 7 8	⑨ 182 下化	223 蕎鄉鏡響饗驚仰凝尭暁
	131 0 0 12 0 14 15 16 17 18	⑲ 183 仮何伽価佳加可嘉夏嫁	224 業局曲極玉桐料僅勤均
	132 @ I II II IV V VI VII VII	IX 184 家 寡 科 暇 果 架 歌 河 火 珂	225 巾錦斤欣欽琴禁禽筋緊
	133 X りもずねだりた	3185 禍 禾 稼 箇 花 苛 茄 荷 華 菓	226 芹菌衿襟謹近金吟銀
	134 次7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	cm 186 蝦 課 嘩 貨 迦 過 霞 蚊 俄 峨	<
	135 km mg kg cc m ²	187 我牙画队芽蛾賀雅餓駕	226 九
048 ゐ ゑ を ん 1	136 平城 * 。No. KK TEL	① 188 介 会 解 回 塊 壊 廻 快 怪 悔	227 俱句区狗玖矩苦躯駆駈

					4桁	日										4¥	日										4 #	刊										4桁	日				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	具	愚	虞	喰	空	偶	寓	遇	隅	265	555	采	犀	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	306	詳	象	*	醤	€IE	鍾	鏱	障	鞘	Ł						ta	-				
229	串	櫛	釧	屑	屈						266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	唾	堕	妥	惰	打
230		掘	窟	沓	靴	轡	窪	熊	隈	粂	267	堺	榊	肴	咲	崎	埼	碕	鶑	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	畳	穣	蒸	譲	344	柁	舵	楕	陀	駄	騨	体	堆	対	耐
231	栗	繰	桑	鍬	勲	君	薫	訓	群	軍	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	嘱	埴	飾						345	岱	帯	待	怠	態	戴	替	泰	滞	胎
232	郡										269	鮭	笹	匙	₩	刷						310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔	袋	貸	退	逮	隊	黛	鯛	代
					1.	t					270		察	拶	撮	擦	札	殺	薩	雑	皐	311	蝕	辱	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	醍	題	鷹	滝	瀧	卓	啄
232		卦	袈	祁	係	傾	刑	兄	啓	圭	271	鯖	捌	錆	鮫	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	晒	Ξ	傘	参	山	312	心	慎	振	新	晋	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁
233	珪	型	契	形	径	恵	慶	慧	憩	掲	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	313	疹	真	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	349	諾	茸	凧	蛸	只					
234	携	敬	景	桂	渓	畦	稽	系	経	継	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残				314	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	壬	350		미	但	達	辰	奪	脱	巽	_	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	計	詣	警	軽	頚						Į	,					315	尋	甚	尽	腎	訊	迅	陣	靭			351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単		坦
236	鶏	_	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	桁	273										伺						3	ţ					352		探	旦	歎	淡	湛	炭	短	- 1114	箪
237	傑	欠	決	潔	穴	結	血	訣	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	四	±	始	姉	姿	315	_		_	_			_			諏	353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	뽄	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指		孜	斯		須	酢	図	厨	逗	吹	_	帥		水	354	暖	檀	段	男	談					
239	建	憲	懸	拳	捲						276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	翠	衰	遂	酔	錐	錘	随						き		4m	1.1	7.1	
240	_	検	稚	牽	犬	献	研	倪	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	宗	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354	***		_	- 11		値	知			恥
241	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	険	顕	験	278	諮	資	賜	雌	飼	歯	事	似	侍	児		椙	菅	頗	雀	裾						355	_	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	100	築
242 243	鹸	元舷	原言	啟諺	幻限	弦	減	源	玄	現	279 280	字	寺次	慈滋	持治	時爾	璽	#	磁	=	而	320		澄	摺	寸	t	+					356 357	畜中	竹仲	筑宙	蓄忠	逐	秩昼	窒柱	茶注	,,,,	着衷
243	拟	MX	_	ñ/S	PIR						281	耳	人自	蒔	辞	汐	壁鹿	痔式	識	示鴫	竺	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	甲栖	鋳	志駐	抽樗	澄	猪			衣貯
243						平	個	古	呼	固	282	軸	宍	雫	七	叱	執	失	嫉		悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整整	星	居	棲	359	Т	兆	馮	加工	寵	PM	28	7	Ė	ЯJ
244	姑	孤	2	庫	ZIIS	戸	故	枯枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	正	洁	牲	生	盛	若	聖	由	製	360	,	帖	帳	庁	弔	張	彫	246	徴	±Νk
245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	284	屡	恋	編	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西	誠	哲	譜	逝	醒	吉	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	BT.	跳	聴	眶	陽	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	午	무	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	重	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	威	斥	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	鉳	長	頂	鳥	勅	捗
247	御	悟	梧	檢	瑚	碁	語	誤	護	醐	286	R	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	結	谷	書	赤	跡	踏	碩	切	拙	363			沈	珍			陳	,,,,	-173	
248	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	287	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌						=)				
249	効	勾	厚		向						288	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	327	蝉	仙	先	千	占	宣	専	尖	Ш	戦	363								津	墜	椎
250		后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	I	289	綬	需	囚	収	周						328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃
251	巧	巷	幸	広	庚	康	弘	恒	慌	抗	290		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	線						365	漬	柘	辻	蔦	綴	鍔	椿	潰	坪	壷
252	拘	控	攻	昂	晃	更	杭	校	梗	構	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	##	蹴	330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	366	嬬	紬	Л	吊	釣	鶴				
253	江	洪	浩	港	溝	甲	皇	硬	稿	糠	292	輯	週	酋	酬	集	醜	什	住	充	+	331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然						7	7				
254	紅	絋	絞	綱	耕	考	肯	肱	腔	膏	293	従	戎	柔	汁	渋	獣	縦	重	銃	叔	332	全	禅	繕	膳	糎						366							亭			偵
255	航		行	衡	講	貢	購	郊	酵	鉱	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術						7	-					367		貞	呈	堤		帝	底			弟
256	砿	鋼	閤	降	項	香	高	鴻		劫	295	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	332	١.,					噌	塑	岨	措	曾	368	悌	抵	挺	提		汀	碇	禎	程	締
257	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	麹	克	刻	296	旬	植	殉	浮	準	潤	盾	純	巡	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	祖	租	粗	素	369	艇	訂	諦	蹄	逓		l selec	177		Table 1
258	告	国	榖	酷	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	297	醇	順	処	初	所	몸	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	雅		滴
259	忽	惚	骨	狛	込	144	sten	+tec		ЯŒ	298	署恕	書鋤	署	諸	諸	助	叙	女	序	徐	335	倉地	喪	壮	奏	爽操	宋早	層	匝	惣	想	371	的	笛曲	適	鋼	溺	哲	徹	撤		迭
260 261	唇	此昆	頃根		_	坤	墾	婚艮	恨魂	懇	299 300	恕	幽勝	除匠	1場 升	1員	mate	THE .	пĦ	*900*	4002	336	捜漕	掃	押争	畑			曹	果総	槍綜	槽胀	372 373	鉄転	典顛	填点	天伝	展殿	店澱	添田	纏雷	甜	貼
261	旨	毘	怄	梱	涯		紺	尺	邳		300	妾	膀娼	匝	力	召山	哨少	商尚	唱庄	嘗床	奨廠	337 338	芦草	深	並	痩	相藻	窓装	禮走	総送	被漕	総給	3/3	単 囚	賏	믔	1Д	灰	淑	ш	电		
261					(此	301	安彰	始	抄	招招	小掌	少捷	同昇	片昌	床 昭	刷晶	339	早霜	莊	份	启曲	深始	衣	止	达	運	耜	373						-			兎	吐
262	佐	叉	幽	嵯	左	差	杏	沙	瑳	砂	303	松	掛	が焙	加維	手 沼	挺消	涉	湘	焼	佳	340	相	臓	感	贈	造	促	側	則	即	息	374	堵	塗	妬	居	徒	ᅪ	籵	渡		英
263	詐	鎖	後	坐	座	挫	信	が催	再	最	304	照	症	省	稲	碓	冶祥	孙	空	笑	粧	341	捉	東	測	足	速	俗	属	賊	族	続	375	賭	金金	都	籍	砥	砺	努	度		奴
264		寒	妻	幸	彩	7	採	栽	歳	浴	305		当	莒	蒋	萑	衝	裳	訟	証	詔	342	卒	袖	其	描	存	孫	苎	損	村	遜	376	怒	倒	党	冬	凍	77	唐		_	套
		-		_	-12	-	3215	1700	PUN	′′′	200	49-4			10	/mx	200	2.	-	LANE.	411-4	٥		1144	/ (11111	13	3/15	7.7	35%	13	~	5,5	101	14-3	70	_	271	,,	~—	-104	- Abod	24

					4桁	B										4桁	目										4桁	īΒ										4¥	뒘				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5 6	6	7 8	3 8	9 1	~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
377	宕	島	嶋	悼	投	搭写	東	挑札	寿 柞	東~	410		鼻	柊	稗	兀	疋	髭	彦	膝	菱	441										務	469	漣	煉	簾	練	聯					
378	盗	淘	湯	涛	灯	燈 늘	当	痘 礼	寿等	等 4	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	姫	媛	紐	442	夢	無	牟	矛	霧	鵡	椋	婿	娘		470		蓮	連	錬						
379	答	筒	糖	統	到					4	412	百	謬	俵	彪	標	氷	漂	瓢	票	表						b	カ										- 2	3				
380		董	蕩	藤	討	腊豆	a 1	踏 诺	兆 诺	秀 4	413	評	豹	廟	描	病	秒	苗	錨	鋲	蒜	442										冥	470					呂	魯	櫓	炉	賂	路
381	鐙	陶	頭	騰	闘	働 重	助 [司宝	堂 礼	9 4	414	蛭	鰭	品	彬	斌	浜	瀕	貧	賓	頻	443	名	命	明	盟	迷	銘	鳴	姪	牝	滅	471	露	労	婁	廊	弄	朗	楼	榔	浪	漏
382	憧	撞	洞	瞳	童	胴	萄 ;	道翁	同山	卡 4	415	敏	瓶									444	免	棉	綿	緬	面	麺					472	牢	狼	篭	老	寷	蝋	郎	六	麓	禄
383	鴇	若	得	徳	涜	特官	¥ :	秃 魚	第 着	ŧ						13	١										=	ь					473	肋	録	論							
384	独	読	栃	橡	凸	突棋	段月	届 派	警 吉	\$ 4	415			不	付	埠	夫	婦	富	富	布	444							摸	模	茂	妄						1)				
385	寅	酉	瀞	噸	屯	惇 ş	改 :	沌 服	豕 汕	重 4	416	府	怖	扶	敷	斧	普	浮	父	符	腐	445	孟	毛	猛	盲	網	耗	蒙	儲	木	黙	473				倭	和	話	歪	賄	脇	惑
386	頓	吞	曇	鈍						4	417	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附	侮	撫	446	目	杢	勿	餅	尤	戻	籾	貰	問	悶	474	枠	鷲	亙	亘	鰐	詫	藁	蕨	椀	湾
					な					4	418	武	舞	葡	蕪	部	封	楓	風	葺	蕗	447	紋	門	匁								475	碗	腕								
386					奈	那p	内 ′	乍后	正 英	在 4	419	伏	副	復	幅	服											†	þ															
387	謎	灘	捺	鍋	楢	馴糸	電 F	畷戸	南 柞	南乙	420		福	腹	複	覆	淵	弗	払	沸	14	447				也	冶	夜	爺	耶	野	弥	480		#	丐	丕	\uparrow	IJР	`	丼	J	Х
388	軟	難	汝									物	鮒	分	吻	噴	墳	憤	扮	焚	奮	448	矢	厄	役	約	薬	訳	躍	靖	柳	薮	481	乖	乘	亂	J	豫	亊	舒	ĴΞ	于	亞
					に					4	422	粉	糞	紛	雰	文	聞					449	鑓										482	可又	_	亢	亰	亳	rein Hill	Ж	仍	仄	仆
388				=	尼	弐 送	尓 1	白貝	辰 阝	ğ						^											ķ	Ф					483	仂	仗	仞	仭	仟	价	伉	佚	估	佛
389	虹				入					4	422							丙	併	兵	塀	449		愉	愈	油	癒						484	侚	佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰
390		如	尿	韮			图 :	認		4	423	幣	平	弊	柄		蔽	閉	陛	米	頁	450		諭	輸	唯	佑	優	勇	友	宥	丝	485	侑	佯	來	龠	儘	俔	俟	俎	俘	俛
					ぬ~	の				4	424	僻	壁	癖	碧	別	暼	蔑	箆		変	451	悠	憂	揖	有	柚	湧	涌	猶	馗	由	486	俑	俚	俐	俤	俥	倚	倨	倔	倪	倥
390								Ä	需有	期 4	425	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉	娩	弁	452	祐	裕	誘	遊	邑	郵	雄	融	タ		487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	俯	們	倆
391	袮	寧	葱	猫	熱	年 #	₹ 1	捻拢	然 党	然 4	426	鞭															c	よ					488	偃	假	會	偕	偐	偈	做	偖	偬	偸
001																																											
392	粘	乃		之		嚢 作	凶	農絲	内自							lā						452										予	489	傀	傚	傅	傴	傲					
	粘	乃	廼農	之覗	埜 蛋	嚢 作	ĭ ž	農糸	内自	É	426		保	舗	鋪	圃	捕	步	甫	補	輔	452 453		与	誉	輿	預		幼		容	庸	490	傀	傚僉	傅僊	傴 傳	傲僂	僖	僞	僥	僭	僣
392 393	粘	乃				嚢 作	ĭ ž	農糸	內有	E 4	426 427		募	墓	鋪慕	圃戊	捕暮	步母		菩	倣		揚	揺	擁	曜	預 楊	様	洋	溶	熔	庸用	490 491	僮					僖儂	儖	僥 儕	僭儔	僣儚
392 393	粘脳	乃膿			蚤は	巴排	e :	播星	頭 木	E 4	426 427 428	俸	募包	墓呆	慕報	圃	捕	_		菩	倣	453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	楊蓉	様要	洋謡			庸	490 491 492	僮儡	僉價				儂儿	-	僥儕兒	僭儔兌	僣儚兔
392 393 393 394	粘脳波	乃膿派	農	覗破	蚤は婆	巴邦黑	巴拉	播電馬	睛 木	世 4 年 4	426 427 428 429		募包捧	墓呆放	慕報方	圃戊奉朋	捕暮	_		菩崩	倣庖	453 454 455	揚窯	揺	擁耀	曜葉	楊蓉沃	様要浴	洋	溶	熔	庸用	490 491 492 493	僮 翩	僉價攤	僊僵儷兩	傳儉嚴兪		儂儿冀	艦兀	囘	DD	冉
392 393 393 394 395	粘脳波拝	- 乃膿 派排	農 琶敗	覗破杯	蚤は婆	巴邦開	巴克	播舞馬	頭 木 唇	电 4	426 427 428 429 430	俸抱	募包捧法	墓呆放泡	慕報方烹	圃戊奉朋砲	捕暮宝縫	母峰胞	簿峯芳	菩崩萌	倣 庖 蓬	453 454 455 456	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	楊蓉沃	様要	洋謡	溶踊	熔遥	庸用陽	490 491 492 493 494	僮 儡 兢 冏	愈 價 儺 競 胄	僊僵儷兩冓	傳儉嚴兪冕	僂儁儻兮 [- 儂儿冀冤	艦兀冂冦	囘冢	册寫	冉冪
392 393 393 394 395 396	粘脳 波拝倍	- 乃膿 派排培	農 琶敗媒	覗 破杯梅	蚤は婆盃楳	巴黑牌煤	巴	播馬肺買	頭 排	尼 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	426 427 428 429 430 431	俸抱 蜂	募包捧法褒	墓呆放泡訪	慕報方	圃戊奉朋砲邦	捕暮宝	母峰 胞飽	簿峯 芳鳳	菩崩 萌鵬	倣	453 454 455 456 456	揚窯養	揺羊慾	擁耀抑	曜葉	楊蓉沃	様要浴	洋謡	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅	490 491 492 493 494 495	僮儡兢冏ン	僉價儺競冑决	僊僵儷兩冓冱	傳儉嚴兪冕冲	僂儁儻兮冖冰	儂儿冀	艦兀冂冦冽	同 冢 凅	册寫凉	冉冪凛
392 393 393 394 395 396 397	粘脳 波拝倍陪	乃膿 派排培這	農 琶敗媒蝿	覗 破杯梅秤	蚤は婆盃楳	巴罵牌旗	20	播馬肺買剥	頭非 指表 專	能 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	426 427 428 429 430 431 432	俸抱 蜂亡	夢包捧法褒傍	墓呆放泡	慕報方烹豐坊	圃戊奉朋砲邦妨	捕暮宝 縫鋒帽	母峰 胞飽忘	演峯 芳鳳忙	菩崩 萌鵬房	做	453 454 455 456 456 457	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	楊蓉沃頼	様要浴って	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥	庸用陽	490 491 492 493 494 495 496	産	 	僊僵儷兩冓	傳儉儼兪冕冲凭	僂儁儻兮[冰凰	- 儂儿冀冤况凵	儖兀冂冦冽凾	囘冢凅刄	册寫凉刋	冉幂凛刔
392 393 394 395 396 397 398	粘脳 波拝倍陪柏	- 乃膿 派排培這泊	農 琶敗媒蝿白	覗 破杯梅秤箔	蚤 婆盃楳矧粕	巴黑牌煤	20	播馬肺買剥	頭 排	尼	426 427 428 429 430 431 432 433	俸抱 蜂亡望	募包捧法褒傍某	墓呆放泡訪剖棒	慕報方烹豐坊冒	圃戊奉朋砲邦妨紡	捕暮宝 縫鋒帽肪	母峰 胞飽忘膨	海峯 芳鳳忙謀	苦崩 萌鵬房貌	做	453 454 455 456 456 457	揚窯養	揺羊慾	擁耀抑	曜葉欲	楊蓉沃 頼濫	様要浴 雷藍	洋謡翌	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅	490 491 492 493 494 495 496 497	- 一		僊僵儷兩冓冱	傳儉儼兪冕冲凭刮	僂儁儻兮[冰凰刳	一儂儿冀冤况凵刹	艦兀冂冦冽	囘冢凅刄	册寫凉刋剋	冉幂凛刔剌
392 393 393 394 395 396 397 398 399	粘脳 波拝倍陪柏	· 乃膿 派排培這泊縛	農 琶敗媒蝿白莫	覗 破杯梅秤箔駁	蚤 婆盃楳矧粕麦	巴罵牌煤萩舶	20	播馬肺買剥	頭非 指 市 専 暴	能 型	426 427 428 429 430 431 432 433 434	俸抱 蜂亡望鉾	: 募包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	慕報方烹豐坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北	捕暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨ト	.簿峯 芳鳳忙謀墨	語崩 萌鵬房貌撲	做	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	楊蓉沃 頼濫	様要浴って	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀 落	庸用陽羅酪	490 491 492 493 494 495 496 497 498	- 催儡兢冏ン几刎剞		僊僵儷兩冓冱	傳儉儼兪冕冲凭	僂儁儻兮[冰凰刳剩	- 儂儿冀冤况凵	儖兀冂冦冽凾	囘冢凅刄	册寫凉刋剋	冉幂凛刔
392 393 393 394 395 396 397 398 399 400	粘脳 波拝倍陪柏爆	- 乃膿 派排培這泊縛函	農 琶敗媒蝿白莫箱	覗 破杯梅秤箔駁硲	蚤 婆盃楳矧粕麦箸	巴罵牌煤萩舶 肇	电	播馬肺買剥迫 爐	頭非輩売専暴 番	能 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡	捕暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨	.簿峯 芳鳳忙謀墨	語崩 萌鵬房貌撲	做	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養 螺乱	揺羊慾 裸卵	擁耀抑 来嵐	曜葉欲 莱欄	楊蓉沃 頼濫	様要浴 雷藍	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀 落	庸用陽羅	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499	- 一		僊僵儷兩冓冱	! 傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨	儂儿冀冤况凵刹剳	儖兀冂冦冽凾剏剿	囘冢凅刄剄剽	册寫凉刋剋劍	冉冪凛刔剌劔
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑	乃膿 派排培這泊縛函畠	農 琶敗媒蝿白莫箱八	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌	巴罵牌煤萩舶 肇発	一 把 一 把 一 把 一 把 一 把 一 把 一 用 自 等 解	番馬肺買剥迫 爐髪	頭非輩売專暴 番戈	能 四年记音白英 几司	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	俸抱 蜂亡望鉾	: 募包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	慕報方烹豐坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没	母峰 胞飽忘膨ト	.簿峯 芳鳳忙謀墨	語崩 萌鵬房貌撲	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459	揚窯養螺	揺羊慾 裸卵 李	擁羅抑 来嵐 梨	曜葉欲 莱欄 理	楊蓉沃 頼濫 璃	様要浴っ雷藍の	洋謡翌 洛蘭	溶踊翼絡	熔遥淀 落 利	庸用陽 羅酪 吏	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500	備 温 兢 問 ン 几 刎 剞 劒	僉價儺競冑决處刧剔剱辧	. 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬	傳儉儼兪冕冲凭刮	僂儁儻兮[冰凰刳剩	一儂儿冀冤况凵刹	低工口超冽凾剏剿 勁	同家凅刄剄剽 勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉冪凛刔剌劔 勞
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺	巴罵牌煤萩舶 肇発塙	一 把 等 明白 等 等 联合	播馬肺買剥迫 爐髮隼	頭非貨売専暴 番戈半	能 巴格尼普白莫 几前則	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没	母峰 胞飽忘膨ト	演峯 芳鳳忙謀墨堀	. 善崩 萌鵬房貌撲幌	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460	揚窯養 螺乱 履	揺羊慾 裸卵 李痢	擁耀抑 来嵐	曜葉欲 莱欄 理裡	楊蓉沃 頼濫 璃里	様要浴 雷藍 雕	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率	庸用陽 羅酪 吏 立	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501	僅儡兢冏ン几刎剞劒 勣	僉價儺竸冑决處刧剔剱辧勦	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳	儂儿冀冤况凵刹剳	低几日寇冽凾剏剿 勁勸	同家凅刄剄剽 勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉幂凛刔剌劔 勞匈
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺	巴罵牌煤萩舶 肇発塙	一 把 等 明白 等 等 联合	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾 单位强多种	. 類非指売專暴 番戈半凡	能 四角记音白莫 见刑则反	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	俸抱 蜂亡望鉾牧本	夢包捧法褒傍某防睦翻	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡	慕報方烹豐坊冒頬釦盆	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 … 磨	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔	演峯 芳鳳忙謀墨堀 麻	語崩 萌鵬房貌撲幌 埋	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461	揚窯養 螺乱 履 葎	揺羊慾 裸卵 李	擁羅抑 来嵐 梨	曜葉欲 莱欄 理裡劉	楊蓉沃 賴濫 璃里流	様要浴っ雷藍の	洋謡翌 洛蘭	溶踊翼絡	熔遥淀 落 利 率硫	庸用陽 羅酪 吏 立粒	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502	・ 催儡兢冏ン几刎剞劒 動甸		! 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐	! 傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑	僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕	儂儿冀冤况凵刹剳	一條工口寇冽凾剏剿 勁勸匣	同家凅刄剄剽 勍	册寫凉刋剋劍 勗	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	一 电 等 明白 等 等 解 给 饭 饭	播馬肺買剝迫 爐髮隼氾範	. 荫非霍克尊暴 播戈半凡采 木房香具主沙 用圖半片火	能 巴塞尼普白莫 几前则反真	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧	夢包捧法褒傍某防睦翻 枚	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	菩崩 萌鵬房貌撲幌 埋鮪	做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462	揚窯養 螺乱 履 葎隆	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶	楊蓉沃 賴濫 璃里流慮	様要浴 雷藍 離溜旅	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503	僮儡兢冏ン几刎剞劔 動甸匸	愈價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區	! 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳	儂儿冀冤况凵刹剳	低几日寇冽凾剏剿 勁勸	同家凅刄剄剽 勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉幂凛刔剌劔 勞匈
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	一 电 等 明白 等 等 解 给 饭 饭	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾 单位强多种	. 荫非霍克尊暴 播戈半凡采 木房香具主沙 用圖半片火	能 四角的	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	語崩 萌鵬房貌撲幌 埋	做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁羅抑 来嵐 梨裏略龍寮	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	【楊蓉沃 類濫 璃里流慮梁	は 様要浴 雷藍 離溜旅涼	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律留了療	「熔遥淀 落 利 率硫亮瞭	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮		僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂	: 儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖	虚工门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽 勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	一 电 等 明白 等 等 解 给 饭 饭	播馬肺買剝迫 爐髮隼氾範	. 精彩香具并沒 用置半片火	ド 一 四 略 記 音 白 莫 ・	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	菩崩 萌鵬房貌撲幌 埋鮪	做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463 464	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼	楊蓉沃 賴濫 璃里流處梁量	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率硫	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505	僮儡兢冏ン几刎剞劔 勣甸匸卮厰	愈價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶	! 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙	儂儿冀冤况凵刹剳	一條工口寇冽凾剏剿 勁勸匣	同家凅刄剄剽 勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒	1 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番ひ	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤	电声背限白霉 等晚给饭贩	番馬肺買剥迫 爐髮隼记範蕃	. 有非指壳或暴 番戈半凡采蜜	能 巴格尼音白莫 叽哥叫反真 正	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	菩崩 萌鵬房貌撲幌 埋鮪	做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁羅抑 来嵐 梨裏略龍寮	足曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	楊蓉沃 賴濫 璃里流慮梁量琳	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律留了療	「熔遥淀 落 利 率硫亮瞭	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮厰叭	愈價儺竸胄决處刧剔剱辦勦匍區夘厶叺	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷簒吽	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀	:儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	虚工门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽 勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	一冉幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑	1. 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲	一 电电子引电子 医聚合反肠管 罪	番馬肺買剥迫 爐髮隼氾範蕃 批 机电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子电子	. 類非指壳轉暴 潘戈半凡釆蛮 皮帮非指壳或	能 巴格尼音白莫 见刑则反真 重要	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満ま	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 … 磨幕抹	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜末	漢峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫	語崩 萌鵬房貌撲幌 埋鮪迄	脱胞 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭	453 454 455 456 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林	擁耀抑 来嵐 梨裹略龍寮諒淋	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	僮儡兢冏ン几刎剞劒 ・ 動甸匸卮厰叭吩	愈價儺竸冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	. 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	: 儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖	虚工门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽 勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑比	1.乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ碑	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲秘	电色背顶白薄 等競洽扳贩警 菲排	番馬肺買剥迫 爐髮隼记範蕃 批罷	. 荫非霍克博琴 番戈半凡采蛮 皮巴木房香具并沒 用黑半片火 医多名	化 巴格尼普白莫 几即则反真 正是皮	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿漫	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹 慧	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	菩崩 萌鹏房貌撲幌 埋鮪迄 岬	脱胞 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭	453 454 455 456 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘 瑠	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林 塁	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐 累	楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る類	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ令	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪 伶	溶踊翼 絡覧 律留了療力隣 例	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗 冷	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟 励	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮厰叭吩咒	愈價儺竸冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝呻	! 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀	!傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵咄	:儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	虚工门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽 勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑比誹	1.乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌費	農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲避	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲秘	一 电色背俱白等 医脱合液板蜂 菲啡	番馬肺買剥迫 爐髮隼记範蕃 批罷	. 類非指壳轉暴 潘戈半凡釆蛮 皮帮非指壳或	化 巴格尼普白莫 几即则反真 正是皮	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	- 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿漫	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹 魅妙	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜末 日	漢峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	語崩 萌鵬房貌撲幌 埋鮪迄	脱胞 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭	453 454 455 456 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林	擁耀抑 来嵐 梨裹略龍寮諒淋 淚玲	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ令鈴	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	僮儡兢冏ン几刎剞劒 ・ 動甸匸卮厰叭吩	愈價儺竸冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	. 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏	僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	:儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	虚工门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	. 囘冢凅刄剄剽 勍勹匯凖厦燮吼呱哇	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	. 冉冪凛刔剌劔 勞匈匳卩厮

					4桁											4¥											1 ts	間										4桁	- F				
1~3桁	0	,	2	3		5	6	7	8	9	1~3桁目	0	,	2	3	411		6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	411	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	,	2	3	411	5 5	6	7	8	9
511		庫	哮	0,0	n#	nŒ.	mb/s	nŒ	n±n	啌	554	_	徂	彿	徊	很	徑	徇	從	徙	徘	597		梏	梭	4€	ASZ	470	梃	155	梹	桴	640	U	燹	193	168	40	MIR	TIEST.	/ GS	_	爰
518	_		哇	水	阳	lith II⇔	呢	n#n	唱	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	忤	忸	忱	忝		梵	梠	校禁	椏	棹	棚	始	基	., ,	棘	641	æ	交	祖	州	淋	牆	膵	声梅	"-	左牾
	咯		唱	密	NESP NESS	MCV MCV	加大	PIE INVE	note	喃		原	忿	怡	恠	怙	怕	怩	怎	忽	他	599	相	榕	相	椌	棍	140	13*	**	175	жж	642		犁	犇	指	M 挙	擅	17.55 #86	A+X TELL		狃
514		喇叭	哼喨	陪	响	唯	唱	唑	喘	順	557	怡	心 怫	怦	怏	怺	患	恁	临	悠	恟	600	1121	格	梅楼	棕	椶	椒	椄	棘	棣	椥			独	狎	狒	牢 狢	復犯	微水	加		低條
515	- 1244	嗷	喧	nét:	映曲	NOTE:	PEE 形態	咭	四	營	558	協	恆	恍	恣	恃	恤	恼	恬		恙	601	+45	常	棯	椨	椪	19X 488	椣	乗椡		楹	644		猊	猫	27TP XEI	猝	猴	2X XIII	27C XEI	21.2	滑
516	_	NEX nec	nto Otto	则大 ndm	NXX nats	1996 1188	唯	PEG.	品	営	559	悄	悍	恨	悃	快	11111	间	10	Jia	心	602		柑	楸	加	192 ##7	根	桝楮	世		楹椽	645		猫	四	須	狩獪	独	OMD Aver	生	JIR NASS	戲
517	.,,	NA)	剛	P##	US.	吹水	細器	MAY	瞬	買	560	115	悄	慢慢	悖	快	10	AZOI	Art-	惡	悸		栩	椰	MAX +25	相楞	桜梅	惊榁	抽	1125 +⊠	1.10	橡棚	646	獺	珈	热人	掀	玻	珀	班	版	加工	璢
	_	哢	避	陛	嵯	NEW THE	高	殿	敞口	配	561	-	悄	怪悴	仔	快悽	悒	悵	惘	悉慍	愕愕	604		棉	伽	竹椒	快	窓	焼塑	恤	宋楊	盤	647		瑯	班	功珸	班排	琺	瑕	ᄳ		瑙
518) 岡	- 7474	厢	博	坚	帽	496	166	Н	HE		惠愆	惶	奈	144	接	179	仮愃	惚	悃	惱	605	榧	梅梗	惧	相相	佐	粲榕	架柳	悔	栩	樂	648	現瑁	瑜	 榮	培瑰	瑣	瑪	斑瑶	理		選
520		圏	國		当	Filler	502	ᄍ	£11173	±λ	563		愎	思	14%	抽	1生	旧	原	恒	勉	606	樱	極	1 13	供抽	175	他	他	1年	相	械	649	_	瓊	宝	IN IN	珱	功物	本	理	坪	呋
	朮	_	_		뱌	坏	坩	重	圜华	坡	564		博	活通	1941	版	176 Adia	Ѭ	您	烘	怒緩	607	樔	性梅	性樊	榕	1997	来	他	極		做橲	650	36.	瓠	瓣	吸肚	妊	瓮	瓲	EΔ	E#	瓸
	」 対	-	垓		圻		坩坩	华	安埃	塡		慴	傷	偿	13天	压	TUSK	185	旭	191	憖	608	保根	相	天	100	悟	梅	按	(棋		倍檐	651	720	甄	雅	阻	甌		赔票	壅		岩
	埔		埓	攻至	埖	埣	卅	坪	攻	塘	566	憇	憬	慥憔	149	1割	患憑	源	憮	悬惺	惚		憶	幅 檠	他	帕	セ	悝	쯙	悮	惼	憺	652		五	岩甲	超出	酚酚	甎	無	彩		音
	堡	_	学	奎	毀	坍	畑堽	塹	炯墅	墹		應	懷	懈	1年	燃	怨	懋	1///	神	奥	610	123	桑檗	做醣	似	恒	433	4451	450	+85	1641	653				書	畭	畸	吹	200	, man	苗畴
	上上		埋	遊	玫椒	120 104	座	並	壓	壑		懣	懶	1/97	规	歌	VE ABB	727	THE.	採	龙	611	櫑	樂	樂	1200	恢	他	150	傾醛	恢	鄉	654	四四	阿	쯤	重疔	疚	疝	瘀	- CTX		疳
	場	. 12	學	堰	垣	増	壁	壯	应	奎		戊	F175	成戊	惑	戛	惟	惟	विषे	727	X	612	1200	保鬱	棚	物欸	紙	俗	徹	飲	歇	歌	655		疵	質疽	担疸	投	拖	カド	7万		痙
	」 塩		霊	煙	安	變	罗	梦	夥	安央	570	LX	受	戡	截	戮	0015	44.	382	=	扎	613		歐歐	歙		似	盤歟	歌	歸		般	656		疵痞		担瘘			疾痰	笙		海
	項 天		奇夸	夾	公竒		歹奐	奎	彩奚		570	+T		赶	拟扠	扨		戲狂			抒	614		耐殄	鋏殃	歔殍	歛殘	<u></u> 照		殤	タ頭	短彈	657	施瘋	治瘍	痾	瘘瘟	痼瘧	瘁瘠	於	烨	3-1-1-	杯
	奢		奥	炎	窟	矢	哭	主	关	天	572				拉抃	抔		拉拑				615		雅	強	分	殷	殼	殷	毋	短毓	洋	658		海	78K	癌瘤	瘤癆	疳癜	塩	ガダ	瘤	焊癌
530	_		妁	炎	佞	/ <u>-</u>	ħLL	+D	403	Ants	573				拜	拌	拗拊	抽拂	押拇	护枷	手 拉	616	排毬	巡臺	飛森	交發	庭摩	氈	氓		氣	毛気	659		海籍	1/A)	级	柳	無效	畑	烷	/競	准
	姜		姸	拟	女	侫娟	妣娑	妲娜	姆娉	姨姻	574		塘拮	拉拱	挧	拝	担契	捓拯	拇拵	拠捐	拉挾		短氣	電表	辿	ゼ	淫汪	斯	近	-		固油	660	焊其	猫	雅芒	無癸	雅彩	_	皃	颌	nto	Arts
	安如	,,,	婉	姻	双娶	婢婢	女婪	畑	烤媼	婼	575			投	拗	挂拾	¥ 掀	拯	捶	押掣	換掏			水汨	ル	江 沒	沐	泄	沙		池沽	****	661	皖	無皓	哲	天皚	皷皰	皀皴	鬼	咖		皎盂
	姆姆		媽	郟 媽	安师	944 1600	安嫩	媚嫖	媚	婢嫻		掉		拴	捫	拘捩	掀掾	掛揩			描			沿派	汨	泛沱	沾	池	决	7514	冶	244			胎	音盒	喧燕	飑盡	激贈	取中	浬		曲
	婚婦		磐	9/55 BMB	SADE FIELD	婚姻	嬔	媚	嬢	娰		揉	插	挪	掀	採	豚塞	描	採搓	扱	抽搶	620	池	油	泛	泥	冲	20	洟	衍	洶	洫	663	_	팚眇	脳	藍眩	服	直	监	ENLL.	_	咎
	媚			野	嫐孛	煌	液	孰	滋	卵乳	578	揺	掘搗	搨	搏	描描	孪	抽	探		掘	621	洽	光	法	池	洳	泪洒	冽	浣		浤	664	眸	睇	睚	脱	睫	膳	曲	地		音睹
) 畑) 學	-	子孺	+	字它	宇宙	核	究	宇寂	窄			搭	擦	撈	推	手	授	f⊗	13/6	1991	622	治浚	浹	淅	涎	涕	濟	涅	流		滋	665	瞎	助	腔	晄	脱栏	附	宇	管照	3E	胎
	字字	-	21110	sin		-	辰寒	窓	窓	寶	580	挽	據		195	100	458	E 辛	400	+00	舉	623		淇	油	旭	治	海淬	凇	淌	淨	冲	666	暗瞽	映	跌	旺	1949	叫	明	桜	住	以次
	音		寤將	真	授料	寞尓	紗		長尨		581	ESR	擠	擒	担抬	擠	撻擂	擘攬	描	擱擴	夢	624		浅	油淙	心淤	冲	冷淪	淮	泪		凌	667	砌	础	DISK THE	弱	確	碓	が碎	矣硴		研棚
	尹		居	尹	到	7](蛇沙	儿	旭	_		華擺	類攀	控樂	抽	100	損機	198	捌攀	畑	坂	625	渙	漫	凉湟	派	渣	湫	渫	浪	淫湍	冲	668		碌	碾碾	加土	碪	1注	理	ᄪ	岩	TANK TANK
540		屐	屏	居	原	111	dd	岃	屹	岌	583		致	妝	他	⊞\Z	效	敖	敕	敍	紋	626	湃	渺	酒	净潮	海滿	渝	游	潮		/テ	669		碼	ᄧ	源	整	μ⊠	WHZ.	ΝĦ	地生	10 K
	岑		岩	排子	PSID ILCC	アール	心不	岷	峅	站	584	微	敝	敲	數	MX est	斃	變	科	赵斟	祈	627	滉	溷	冲	海	溯	滄	渡	滔	機	油	670	With	磧	ᇔ	確	磴	礇	THE	T#	TEX	*2*
	答		安戦	HEEL HEELT	順	此	当	此	遊	崕	585	斷	旃	施	数旁	旗	旌	遊旒	旛	旙	无	628	港	溶	洋溟	海網	漑	溶灌	漫源	沿滸		避漿	671	礫	祀	洞	祇	温 崇	祚	祕	祓	湖	春禄
			茶	岷	岸	岩	原	協	半	婨	586	无	早	果	万 昊	昃	旻	杳	昵	昶	品	629		索漱	滞	漲	加	/住	/IE	/aT	130	»R	672		褪	禧	齊	示邏	ルト	現む	瓜		秉
	嵌		掘	ARES ARES	忠	華	1622	岠	用岩	雌	587	易	晏	本	- 二	人	区	#	赃	皓	晨	630	180	漾	7113	滷	漁	潺	漕	澁	200	潯	673		秧	柜	服	秣	担	形式	田田		租
	吹嶢	_	嶬	幅	宠癖	産	韓	MISS MACE	町	輝		晟	安哲	晰	显	兆	P/fp D±t	宣	哈哈	阻		631	潜	· 游	酒	濫激	海	潘	泡泡	溜		溶	674	仙稟	快禀	紐	似稻	体臺	押	柳	供抽		梅
546			鼮	WX ///	巫	Pula	短屉	熈	帚	姚	589	醛	温	啪	那	車	唊	陴	呾	吻	咲		澳	消	涅泽	選	准	油	港	油	濕	溶溶	675	禄	無	橅	怕穰	空	俊弈	给给	松	D.T.	恒窘
	解解		離帶	-htt	~ <u>~</u>	幢	旭	帽	帽	幔	590		進	DHS DUSTS	DEES.	曹	DEGE	Drt-	096	異	В		瀬	净	沸	/学	店	海瀉	/PS	渡	濕	滑	676	密	信富	198	俄塞	事	爽	幼窟	(2) (2)		岩容
	常機		幣	報	虹工	计	幺	帐	INER INER	座座	591	曵	居	朏	腹	域	赔	HIA RES	雷			634		濟	順	法	潴	瀝	瀘	瀟	滋	淵	677	_	计	竏	当		站	蛇竚	並	~	賞
548			管庫	育	TT por	Ħ	A	1323	1	1牛				肋朸	版	芦杆	豚杞	析	朝杙	ハレ 相II	収析		瀲	灑	避	棚宏	加	畑	畑	畑	13113	뗐	678	対	据	竰		笏	笊	竹笆	笳	-	华
			度	脱	版	ratur	n#c	pin-	print.	座	593		杰	初枩	ఌ	1T	10	杜枋	杠柜	枡	枡		炮	烟	高休	灭	烙	ᄱ	鸠	ル	焙焙	煅	679		海笵	业	丸	勿筐	Ж	巴	DΩ	占	至
550 551		廖廱	庚	所廊	厨	压 Zm	歿	無弃	月半 当十	1015			小	公枴	か	fツ +ロ	桁板			析作	析板		咫熙	ᄱ	流	**	泊炉	馬 煖	浑	炬熏	/	,,,	680	台	氾箧	本	失)	**	200	99	22	<u>~~</u>
558	~~~	題	融	聴	シ 砮	廸	班棚	拼语	弉遛	舞猫	594 595	枷柢	相	杤枹	架柎	枳粒	枢机	枸檜	相栞	框	栩	637 638	照槓	熈	熟熬	判	涅喜	煖	煬燒	無物	77115	熄燎	681	筧	座	并 筱	旬筬	笋筮	筌箱	筅箘	筵箟		筴箜
	学	て空	和口	与彖	芎蛙	毎		部彭	押ィ	頒彷	595			相栲	桁秤	粒梳	松栫	僧桙	来档	柏	栩桿	638		蝦	然緣	炯烽	無	澒	冼	翔	油	凉	682		作業	攸	成筝	巫筝	箝篩	篋	是		空筋
223		=	크	≋ ₹	\Rightarrow	莱	9	豆	1	1/フ	296	米	15	竹	任王	Dil	竹子	14	1∃	1円	作	039	澳	斑纹	及逐	涯	冲击						002	띰	=≋	TT.	爭	#	月反	巡	亖	1癸	欧

					4 4	間										4 4	뒘										4桁	目										4桁	目				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	歆	篆	篕	籂	簔	簔	篦	鐮	籬	箐	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	蒸	菲	769	92	踵	DZ)	踊	蹊						812		歈	餅	餬	容	餽	餾	餾	饉	饆
684		簓	篳	篫	簗	篡	篶	警	簧	簪	727	曹	蒟	蓙	蓍	蒻	蓚	藤	蓁	蓆	萉	770			蹉	蹌		蹈	壁	蹤	蹠	踪	813	鏡	饋	饑	饒	鯉	警	馗	越	稙	馭
685		簷	簫	簽	96	盤	鋣	籍	籀	籘	728	蒡	蔡	蓿	剪	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	771	踊	蹕	蹶	蹲		躁	躇	霜	壁	蹭	814	馮	馼	뗈	助	駝	駘	왵	駭		駱
686		籍	籤	籖	籥	籬	籵	粃	粐	粤	729		蕀	蕣	菩	曹	_					772		躓	躑	躔	躙	糖	躡	躬	躰	軆	815	駲	駻	歸	聽	騏	騅	騈	騙	審	騷
687			粫	粡	粨	粳	錖	粱	粮	粹	730	_	葦	藝	蒜	猫	薀	薤	薈	薑	薊	773		躾	軅	軈	劃.	軛	惠	輁	蓟	軫	816	驅	駿	靐	騳	鑋	藍	盬	100	驗	騦
688			糅	糂	糘	糒	麼	粒	淵	縹	731	薨	蕭	基	薛	藪	薇	薜	精	蕾	薐	774	軾	輊	輅	輕	丰町	輙	邮	輜	輟	輛	817	臨	瞳	馬察	野韓	255	騙	倒干	部	略	融
689			糶	糺	紆	iriu	1515	124		***************************************	732		薺	藏	夢	蒋	藕	薮	藥	藜	藹	775	輌	蓥	輳	輻	輹	轅	鹂	齟	轌	轉	818	髏	矚	醅	體	諄	影	靐	₽	##	藍
690			紜	紕	紊	細	絋	紮	紲	紿	733		蘓	藉	蔀	繭	藤	蘢	蘚	蘊	蘿	776	轆	轎	輾	輕	轢	轣	丰富	恵	辟	辣	819	髮	髮	縣	鬆	縣	~				
691	紵		絡		絎	糸糸	絨	30	絏	絣	734	虍	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	820	_	堊	鬆	瑟	鬚	鬟	髻	555	EΞ	開
692			絛	綏	絽	綛	給	憨	総		735		蚌	蚶	斬	帖	蛆	蚰	蛤	蠣	蚫		逅	迹	迺	逑		浚	消	逞	逖	. —	821	鬨	鬪	鬪	脳	幽	扇	魄	鬼犮	魏	뼆
693	緇	綽	縒	總	綢	紬	緜	綸	綟	綰	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	淕	逹	迸	_	-	-	-	-	822	魎	鷡	飋	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟
694	额	絹	緤	緞	緻	AR4	絽	SHE	***	壓	737	蜀	蜃	40	誓	蜉	蜍	蛹	蝌	蜴	蜿	780		遏	遐	遑	渔	酒	遉	渝	遖	溝	823	鮹	鮨	針	鱼系	器	鮹	餔	鯏	鯑	鯒
695	縡	縒	縦	縟	縉	縋	縢	繆	繦	縻	738	蜷	蜻	蜥	蜩	蜚	蝠	蝟	蝸	蝌	蝎	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁	邀	824	鯣	鯢	鯤	鯔	鯡	鰺	鯲	鯱	鯰	鰕
696	縵	縹	繃	縷	縲	縺	繧	繝	繖	繞	739		蝗	蝨	蝮	蝙					-	782		邉	邏	邨	邯	邸	邵	郢	郤	扈	825	鰄	鰉	鰓	鯔	鰆	鰈	鰒	鯟	鰄	鰮
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	740		蝓	蝣	蝪	蠅	螢	螟	螂	螯	蟋	783	郛	鄂	鄒	뫎	鄲	鄰	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	鰲	鱆	鰾	鱚
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纏	纖	741	鑫	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	臺	蟆	螻	784	酥	酩	酳	酲	醋	醉	醂	醢	麗	醯	827	鱠	鱧	鱶	鱸	鳧	鳬	鳰	鴉	鴈	鳫
699	繊	纛	纜	缸	缺						742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蠎	蟒	785	醪	醵	醴	釀	釀	釁	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	鴦	鶯	鴣	鴟	鵄	鴕	鴒
700		罅	罌	罍	罎	罐	网	罕	껃	罘	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	33	蠹	富	蠻	786	釟	釡	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵈					
701	罟	罠	罨	罩	罧	罸	羂	羆	羃	羈	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	830		鵝	鷲	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶫
702	羇	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢	788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶫	鵯	鵺	鶚	鷝	鶖	鶲	鷄	鵒	鶻
703	羮	羶	羸	譱	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鷄	鶺	鷆	鷏	鷂	瀧	鷓	鷸	鷦	鸐
704	前位	翩	100	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	833	鷾	鷽	鸚	鸛	臘	鹵	鹹	鹽	麁	麈
705	耙	耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗	834	麋	麌	麒		麑	麝	麥	麩	麸	麪
706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	픎	聹	聽	749	褸	襌	褝	襠	襞						792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	835	麭	靡	劉	黎	黏	黐	黔	黜	點	黝
707	聿	肄	肆	肅	肛	肓	肚	肭	胃	肬	750		襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷	襾	覃	793		鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁	836	黠	黥	黨	黯	黴	黶	黷	黹	黻	黼
708	胛	胥	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	竅	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	794	鑒	鑄	鑛	鑠	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵	837	黽	鼇	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
709	脛	脩	脣	脯	腋						752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸	795		鑽	鑚	鑼	鐢	钁	鑿	閂	閇	閊	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
710		隋	腆	脾	腓	腑	胼	腱	腮	腥	753		訖	訐	ĬΙ	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	閔	閖	閘	閙	閠	閨	閧	쀨	閼	閻	839	齲	齶	龕	龜	龠					
711		腴	膃	膈	膊	膀	膂	膠	膕	膤	754	詒	詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	797	閹	閾	闊	濶	闃	閨	闌	闕	監	鶰	840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
712		腟	膓	腻	膰	膵	膾	膸	膽	臀	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	798		單	躍	闢	阡	阨	阮	阯	陂	陌											
713		膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臟	756	諚	諫	諳	諧	詈	諱	謔	諠	諢	諷	799	陏	陋	陷	陜	陞																
714			臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	757	漏	諛	10	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠	800	١.	陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗											
715				舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	758	謳	鞫	謦	謫	謾	謨	譁	譌	譏	謪	801		隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎											
716		艚	艟	艤	艢	艨	艪	艫	舮	艱	759	證	譖	譛	譚	譫		_				802		雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆											
717		艸	艾	-	芒	芫	芟	芻	芬		760	_	譟	詈	譁	譴	譽	讀	讌	讎	讒	803		霓	要	霑	罪	霖	霙	罶	霪	霰											
718			苒	苴	茎	苺	莓	范	苻	苹	761	譲	讖	讙	讚	谺	豁	谿	豈	豌	竪	804	ALT.	霽	霾	謡	謎	靈	麗	靉	靜	菲											
719	包		-		_					-++-	762	_	豕	豢	豬	豸	豺	貂	貉	貅	貊	805		靦	靨	勒	靫	靱	郵	輕	靼	鞁											
720			茴	茖	玆	茱	荀	茹	荐		763	貍	貎	雞	鈲	狭	戝	貭	貪	貽	貲		靺	鞆	鞋	鞏	幹	輜	輵	輄	輮	軩											
721			茗	茘	莅	莚	莪	莟	莢	_	764		貮	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺	807		韃	韆	報	韋	單	韭	加	雏	竞											
722			莇	莊	茶	莵	荳	荵	莠		765	膊	贄	贅	贊	貨	願	贈	贐	齎	贓		韶	韵	頏	頌	頸	頋	頡	胡	頹	顆											
723				菫	菎	菽	萃	菘	萋萌	菁	766	賍	最	则	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	809	顏	顋	顕	顯	翠	抽回	E 4	⊞A	89	田斯											
724			菠	菲	萍	范	加	莽	吳	蔆	767	趾	趺	跏	神世	跖	跃吐	跛皿	跋	跪	跫	810	ポロ	顱	餌	報	颪	郷	既	殿	親	飃											
725	林	叚	料	号	咢	冠	平	胡	蒟	葮	768	武	跣	跼	眯	政	诞	踝	踞	踐	踟	811	畑	飩	飫	餃	餉	政	嘂	眜	阳	餝											

■ お知らせ ■

このたびは、SH001をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご利用前に以下の内容をお読みいただき、正しくお使いください。

■ ご利用可能時間について

● SH001を連続使用した場合の標準的な利用時間の目安(参考値)は、以下の通りです。この利用時間は、お客様の使用状況などによって異なる場合があります。

【SHOO1を連続使用した場合の標準的な利用時間の日安(参老値)】 連続待受 約270時間 約25 3時間 音楽面生 Fメール作成 約61時間 連続通話 約4○時間 Fフナビウォーク 約4 0時間 テレビ(ワンセグ) 約3.7時間 F7web接続中 約27時間 フォト撮影 約13時間 ハービー撮影 約11時間

● 電池のもちが気になるお客様には省エネモードのご利用をおすすめします。省エネモードについては、以下の「■省エネモードについて」をお読みください。

■ 省エネモードについて

- SH001には、電池の消耗を抑えるための「省エネモード(M58)」があります。 省エネモードに設定すると、お知らせランプやキー照明などをOFFにして電池の消耗を抑えることができます。 設定が変更される項目について詳しくは取扱説明書のP.332をご覧ください。 ※ ご利用状況により省エネ効果は変化しますので、あらかじめご了承ください。
- 省エネモードに設定するには、待受画面で

 「8] を長押し(または

 [5] [8] と押し)、確認画面で

 を押した後、「ON」を選んで

 を押します。

 省エネモードを「OFF」にすると各機能の設定は元に戻ります。
- 省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを「OFF」にするまで変更は反映されません。

■ ご利用中のご注意について

- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中などでは本体の一部が温かくなる場合がありますが、故障ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、カメラ機能・テレビ(ワンセグ)視聴・EZwebを繰り返し長時間連続作動 させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでで注意ください。
- ご利用中、本体が高温となった場合、本体保護のため一時的に一部機能を停止することもありますので、あらかじめご了承ください。
- ハービー機能は割血は を悪が行えません。悪がじゅった・分に下のではは、できないと、ゆうかものと、あっかしのと、多くだといっ
- カメラ機能を利用していない状態でSH001に強い衝撃を与えると、レンズ前面のシャッターが閉じる場合がありますが、故障ではありません。 カメラを起動させると正常にシャッターが開きます。
- ボイスクリアは、聞き取りにくい受話音の高域成分を補正し、聞き取りやすくする機能です。効果を強くするとノイズ成分が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。

■ microSDメモリカードについて

● SH001は、microSDHCカードは使用できません。使用できるmicroSDメモリカードについては、取扱説明書の「microSDメモリカードを利用する」(▶P.271)をご覧ください。

発売元: KDDI(株)

沖縄セルラー電話(株)製造元:シャープ株式会社

2009年5月 第3版

TCAUZA109AFZB

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは

l au電話からは

5 0077-7-113 局番なしの113番

EZwebからは

アクセス方法

EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更す ることがあります。

なるほど! au

アクセフ市生

EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス

※別途パケット通信料がかかります。





この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 このマークのあるお店で回収し、循環再生紙として 再利用します。おげくのauショップへお持ちください。



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、プランド・メーカーを問わず(を)マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアル へのアクセスはこちら



2009年8月第4版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: シャープ株式会社

TINSJA553AFZC